



Neubewertung der Jagdreviere im Kanton Solothurn für die Pachtperiode 2021-2028

Technischer Bericht

Neubewertung der Jagdreviere im Kanton Solothurn für die Pachtperiode 2021-2028

Technischer Bericht

Auftraggeber:	Amt für Wald, Jagd & Fischerei des Kantons Solothurn Abt. Jagd & Fischerei
Begleitung:	Kantonale Schätzungskommission für die Pachtzeit 2021-2028
Technische Umsetzung:	Nategra GmbH, Bern
Version:	1
Datum:	24.01.2020

Inhaltsverzeichnis

Ausgangslage	4
Modell	5
Jagdrevierbewertung	8
Zusammenfassung	15
Anhang	15

Ausgangslage

Die Jagdreviere des Kantons Solothurn werden für eine Zeitperiode von 8 Jahren verpachtet. Die nächste Pachtperiode ist 2021-2028 und wird gemäss Regierungsratsbeschluss (RRB Nr. 2018/2018) vom 18.12.2018 im Jahr 2020 öffentlich versteigert. Der für die Versteigerung massgebliche Wert der Jagdreviere wird gemäss § 7 Absatz 3 des Jagdgesetzes (JaG, BGS 626.11) vom Volkswirtschaftsdepartement des Kantons Solothurn auf Antrag einer vom Regierungsrat gewählten Revierschätzungskommission festgelegt. Die Revierschätzungskommission besteht aus acht Mitgliedern, wobei der Kanton von Amtes wegen durch den Jagdverwalter in der Kommission vertreten ist.

Die Bewertung der Jagdreviere wurde von den Mitgliedern der Revierschätzungskommission vorgenommen. Dafür wurde gemäss RRB das für den Kanton Solothurn bestehende Bewertungsmodell verwendet. Das quantitative und GIS-basierte Bewertungsmodell wurde erstmals für die Pachtperiode 2005-2012 entwickelt mit dem Ziel einer kantonal einheitlichen und gerechten Bewertung der Reviere.¹ Für die nachfolgende Pachtperiode 2013-2020 ist das Bewertungsmodell übernommen und auf die neuen Verhältnissen in der Landschaft aktualisiert worden.² Auch für die anstehende Revierversteigerung der Pachtperiode 2021-2028 wurde das bestehende Modell aus der letzten Pachtperiode übernommen und auf die aktuellen Verhältnisse wo nötig angepasst. Das aktualisierte Bewertungsmodell stellte dann das Werkzeug dar, mit welchem die Schätzungskommission die konkrete Revierbewertung vorgenommen hat.

Dieser technische Bericht dokumentiert die von der Revierschätzungskommission

1. durchgeführte Prüfung des bisherigen Modells,
2. beschlossenen Aktualisierungen und Erweiterungen für das neue Modell sowie
3. erstellte Bewertungen der Jagdreviere für die Pachtperiode 2021-2028.

Weitere Hintergrundinformationen zu den Entscheidungen können den Sitzungsprotokollen der Schätzungskommission entnommen werden.

¹ Baumann, M. (2004). Neubewertung der Jagdreviere im Kanton Solothurn. Pachtperiode 2005-2012. Dokumentation zum neuen Bewertungsverfahren. Abt. Jagd & Fischerei, Solothurn.

² Boldt, A. & Magun, B. (2012). Neubewertung der Jagdreviere im Kanton Solothurn für die Pachtperiode 2013-2020. Im Auftrag der Abt. Jagd & Fischerei des Kantons Solothurn.

Modell

Die Jagdrevierbewertung basiert grundsätzlich auf dem Modell und den Daten der bisherigen Pachtperiode 2013-2020 und ist im dazugehörigen Bericht eingehend beschrieben.³

Aktualisierungen und Erweiterungen des bisherigen Bewertungsmodells für die anstehende Revierversteigerung für die Pachtperiode 2021-2028 sind folgend dokumentiert. Für die gleichbleibenden Teile des Bewertungsmodells sowie dazugehörige Daten ist der Bericht zur letzten Pachtperiode 2013-2020 gültig.

Das aktualisierte Modell ist im dazugehörigen Excel-Werkzeug eingepflegt worden, mit welchem die eigentliche Jagdrevierbewertung durch die Schätzungskommission durchgeführt wurde.

Aktualisierungen

Aktualisiert wurden die Daten zum LiDAR basierten Kronenschlussgrad, welcher die Wildproduktivität von Reh und Hirsch bestimmt. Denn die bisherigen LiDAR Daten stammten aus dem Jahr 2001 und hatten eine geringere 2m Rasterauflösung. Die neuen LiDAR Daten stammen aus den Jahren 2018/2019 und haben eine höhere 0.25m Rasterauflösung. Der Kronenschlussgrad innerhalb des Waldareals ist gemäss bisheriger Methode aktualisiert und ins Modell eingepflegt worden.⁴ Dies führt beim Reh zu einer mittleren absoluten Abweichung von 0.7% (-3.4% – 2.1%) und beim Hirsch zu einer mittleren absoluten Abweichung von 0.8% (-3.8% - 1.9%).

Die übrigen Datengrundlagen des bisherigen Modells wurden nicht aktualisiert, da Veränderungen seit der letzten Pachtperiode nicht erheblich waren oder dazugehörige Geodaten nicht aktualisiert zur Verfügung standen.

³ Boldt, A. & Magun, B. (2012). Neubewertung der Jagdreviere im Kanton Solothurn für die Pachtperiode 2013-2020. Im Auftrag der Abt. Jagd & Fischerei des Kantons Solothurn.

⁴ Mathys, L. (2011). Waldstruktur Kt. Solothurn – Datenbeschreibung. Im Auftrag der Abt. Jagd & Fischerei des Kantons Solothurn.

Erweiterungen

Die Schätzungskommission beschloss auf Grund neuer Verhältnisse in der Landschaft für die anstehende Pachtperiode

- die Wildsau als zusätzlichen Kennwert für Wildproduktivität sowie
- den Luchs als zusätzlichen Kennwert für Jagdwertminderung

in die Revierbewertung aufzunehmen.

Der Einfluss der Wildsau auf die Wildproduktivität basiert auf dem mittleren Wildbretertrag in Kilogramm pro Jagdrevier über die letzten acht Jahre (Fig. 1). Mit dem Einbezug mehrerer Jahre wird der unterschiedlichen Bestandesentwicklungen in den Revieren Rechnung getragen. Im Modell fließt die Wildsau wie die übrigen Elemente der Wildproduktivität anteilmässig ein.

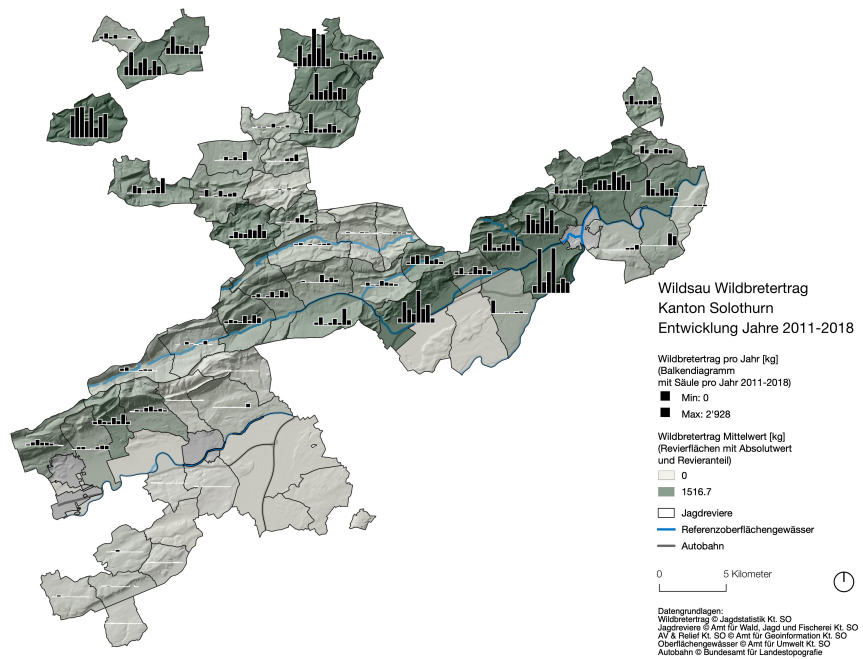


Fig. 1: Entwicklung Wildbretertrag für die Wildsau

Der Einfluss des Luchses auf die Jagdwertminderung basiert auf dem mittleren Luchswert in Anteil % pro Jagdrevier über die letzten acht Jahre (Fig. 2). Mit dem Einbezug mehrerer Jahre wird der unterschiedlichen Bestandesentwicklungen in den Revieren Rechnung getragen. Im Modell fliesst der Luchs wie die übrigen Elemente der Jagdwertminderung anteilmässig ein.

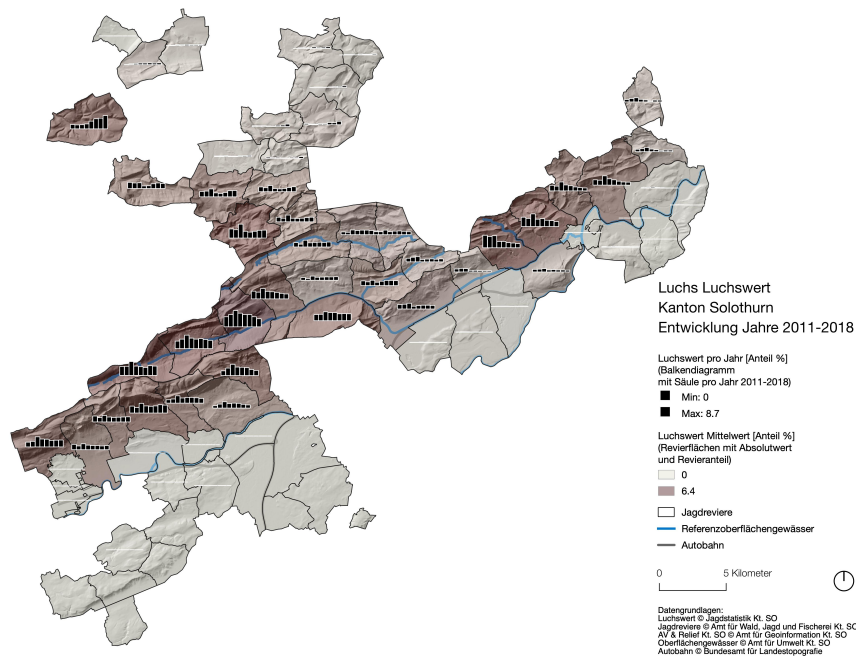


Fig. 2: Entwicklung des Luchswertes

Neues Modell Pachtperiode 2021-2028

Die Bewertung für die anstehende Jagdreviersteigerung basiert auf dem gleichen Modell wie für die Jagdreviersteigerung zur letzte Pachtperiode 2013-2020 mit den oben genannten Aktualisierungen und Erweiterungen.

Die aus dem Modell resultierenden Werte für

1. Sockelbeitrag,
2. Wildproduktivität und
3. Jagdwertminderung

sind entsprechend in das Excel-Werkzeug für die eigentliche Bewertung eingepflegt worden.

Jagdrevierbewertung

Der Gesamtpachtbetrag für die Periode 2021-2028 ist auf CHF 532'000 festgelegt worden. Die Schätzungskommission hat für die Neubewertung der Jagdreviere am 24.01.2020 die Gewichtungen gemäss Fig. 3 beschlossen. In der Figur ist am linken Rand auch die letztmalige Bewertung aus dem Jahr 2012 festgehalten.

Revierbewertung Solothurn 2020 - Vergabeschlüssel						
Beschluss der Schätzungskommission vom 24.01.2020 (schreibgeschützt)						
durch Schätzungskommission bestimmt						
Eingabedaten aus Modell						
resultierender Punkte-Verteilungsschlüssel						
0. Eckdaten zur Punkteverteilung						
Gesamtwert Pachtsumme		Total Verteiler (Fr.)		532'000.00		Preis pro Punkt (Fr.) 53.20
Ausruf (Fr.): 532'000.00		Festwert/Revier (Fr.): 0.00				Anzahl Jagdreviere 68
Verteiler 2012:		Gesamtpunktezahl		Pluspunkte 11'494		Verteiler
10.0%		Minuspunkte -1'494		Sockelbeitrag 10.0%		zusammen
90.0%		Punktesumme Total (Fr.) 10'000		Produktivität 90.0%		= 1% der
9.1%				Wertminderung 13.0%		Pluspunkte
1. Sockelbeitrag						
Gesamtpunktezahl Sockelbeitrag =		11'149				
Wald						
63.0%		Wald total		Totalwert Kanton		Anteil an bejagb. Fläche
60.0%		Waldfläche bejagbar (ha)		30'675		54.4%
3.0%		Waldstränge bejagbar (km)		2'059		Punkte 690
						Punkte / Einheit 34
Feld						
35.0%		Feld total		Totalwert Kanton		Anteil an bejagb. Fläche
23.0%		Feldfläche bejagbar, ohne Festraum (ha)		22'326		39.0%
0.9%		Feldfläche bejagbar, mit Festraum (ha)		3'384		8.0%
		Total Feldfläche bejagbar (ha)		25'710		45.6%
		Feldfläche bejagbar <100m Waldbst., z.Z.		11'737		20.8%
		Feldfläche bejagbar <100m Waldbst., m.Z.		2'571		4.6%
		Total Feldfläche bejagbar <100m Waldbst.		14'308		25.4%
		Feldfläche bejagbar 100-200m Waldbst., z.Z.		4'587		8.1%
		Feldfläche bejagbar 100-200m Waldbst., m.Z.		561		1.0%
		Total Feldfläche bejagbar 100-200m Waldbst.		5'148		9.1%
		Feldfläche bejagbar >200m Waldbst., z.Z.		6'002		10.6%
		Feldfläche bejagbar >200m Waldbst., m.Z.		252		0.4%
		Total Feldfläche bejagbar >200m Waldbst.		6'254		11.1%
Wasser						
2.0%		Wasser total		Totalwert Kanton		Anteil an bejagb. Fläche
2.0%		Uferfreie Aare bejagbar (km)		40		0.0%
						Punkte 23
						Punkte / Einheit 0.574
Kontrolltotal = 100% ?						
2. Wildproduktivität						
Gesamtpunktezahl Produktivität =		10'345				
Reh Produktivität						
81.0%		Produktivität Reh total gemäss Lebensraumpotenzial		Totalwert Kanton		Punkte
88.0%		Produktivität Reh im Revier (Kcal)		3.1E+10		8'793
6.0%		Produktivität Reh im 500m-Puffer (Kcal)		1.9E+10		621
						Punkte / Einheit 0.028
Gämse Produktivität						
5.0%		Produktivität Gämse total gemäss Lebensraumpotenzial		Totalwert Kanton		Punkte
4.0%		Produktivität Gämse im Revier (Kcal)		5.5E+09		414
1.0%		Produktivität Gämse im 500m-Puffer (Kcal)		4.3E+09		103
						Punkte / Einheit 0.008
Rothirsch Produktivität						
0.0%		Produktivität Rothirsch total gemäss Lebensraumpotenzial		Totalwert Kanton		Punkte
1.0%		Produktivität Rothirsch im Revier (Kcal)		3.5E+10		0
0.0%		Produktivität Rothirsch im 500m-Puffer (Kcal)		2.2E+10		0
						Punkte / Einheit 0.000
Wildsau Produktivität						
4.0%		Produktivität Wildsau gemäss Wildbretgewicht		Totalwert Kanton		Punkte
4.0%		Wildbretgewicht als Mittelwert der Jahre 2011-2018 (kg/Jahr)		1.8E+04		414
						Punkte / Einheit 2324.524
Ergänzung:		Produkt. Gämse / Produkt. Reh im Revier: 0.2		Anteil Reh an Jagdstrecke Reh+Gämse: 95.3%		
		Produkt. Gämse / Produkt. Reh im Puffer: 0.2		Anteil Gämse an Jagdstrecke Reh+Gämse: 4.7%		
Kontrolltotal = 100% ?						
3. Jagdwertminderung						
Gesamtpunktezahl Jagdwertminderung =		-1'484				
Fallwild						
35.5%		Reduktion Fallwild total		Totalwert Kanton		Punkte
17.5%		Strassenfallwild Schwärzwild, MW 08-10		397		-190
7.0%		Strassenfallwild Raubwild/Hasen, MW 06-10		365		-60
7.0%		Strassenlänge Wald (km)		92		-105
14.0%		Strassenlänge Feld (km)		311		-209
0.5%		Eisenbahnstänge Wald (km)		5		-2
2.0%		Eisenbahnstänge Feld (km)		55		-30
						Punkte / Einheit -0.301
						-0.164
						-1.143
						-0.673
						-1.469
						-0.546
Siedlungsbetreuung						
3.0%		Reduktion Siedlungsbetreuung total		Totalwert Kanton		Punkte
5.0%		Zu betreuende Siedlungsfläche (ha)		8'745		-45
						Punkte / Einheit -0.005
Zugänglichkeit Landschaft						
3.0%		Reduktion Unzugänglichkeit total		Totalwert Kanton		Punkte
5.0%		Unzugängliche Fläche (Neigung>30°, ha)		5'775		-48
						Punkte / Einheit -0.008
Störungsbelastung im Wald						
25.5%		Reduktion Störung total		Totalwert Kanton		Punkte
16.0%		Sommer		Fläche mit hoher Belastung (ha)		14'077
26.0%		Fläche mit mittlerer Belastung (ha)		16'059		-261
0.0%		Fläche mit tiefer Belastung (ha)		482		0
0.0%		Winter		Fläche mit hoher Belastung (ha)		7'981
0.0%		Fläche mit mittlerer Belastung (ha)		22'116		0
0.0%		Fläche mit tiefer Belastung (ha)		521		0
						Punkte / Einheit 0.000
						0.000
						0.000
Luchsvorkommen						
29.0%		Reduktion Luchsvorkommen total		Totalwert Kanton		Punkte
29.0%		Luchswert als Mittelwert der Jahre 2011-2018 (Index)		106		-493
						Punkte / Einheit -4.097
Kontrolltotal = 100% ?						

Fig. 3: Revierbewertung

Pachtpreise für Pachtperiode 2021-2028

Die Neubewertung der Jagdreviere des Kantons Solothurn für die Pachtperiode 2021-2028 führt zu den in Fig. 4 aufgelisteten Pachtpreisen pro Revier. Der durchschnittliche Pachtpreis aller Reviere liegt bei CHF 8'061.

Nr	Revier	2021 - 2028 (exakt)	2019 - 2020 (exakt)	Veränderung 21/28 - 19/20 (CHF)	Veränderung 21/28 - 19/20 (%)
1	Grenchen-Nord	7'378	8'508	-1'130	-13.3%
2	Grenchen-Süd	467	519	-52	-10.0%
3	Bettlach	6'966	7'678	-712	-9.3%
4	Selzach-Stallfluh	7'033	7'556	-523	-6.9%
5	Selzach-Inseli	2'217	2'474	-257	-10.4%
6	Oberdorf-Hasenmatt	8'477	9'529	-1'052	-11.0%
7	Oberdorf-Weissenstein	5'206	6'118	-912	-14.9%
8	Feldbrunnen	13'308	14'273	-965	-6.8%
9	Günsberg	8'819	10'089	-1'270	-12.6%
10	Schnottwil	8'880	9'236	-356	-3.9%
11	Messen	5'981	6'284	-303	-4.8%
12	Aetigen-Lütterswil	6'688	6'899	-211	-3.1%
13	Bibern	9'038	9'299	-261	-2.8%
14	Aetingen	6'506	6'812	-306	-4.5%
15	Lüterkofen	8'302	8'668	-366	-4.2%
16	Nennigkofen	7'381	7'606	-225	-3.0%
17	Biberist	9'149	9'458	-309	-3.3%
18	Zuchwil	3'030	3'130	-100	-3.2%
19	Derendingen	4'080	4'227	-147	-3.5%
20	Wasseramt Nord	9'893	11'304	-1'411	-12.5%
21	(ehem. Subingen)	0	0	0	0.0%
22	äuss. Wasseramt	8'491	9'583	-1'092	-11.4%
23	Rechterswil	4'620	5'061	-441	-8.7%
24	(Stadt Solothurn)	0	0	0	0.0%
25	Steinhof	2'265	2'529	-264	-10.4%
26	Gänsbrunnen	7'346	8'743	-1'397	-16.0%
27	Welschenrohr	9'977	11'412	-1'435	-12.6%
28	Herbetswil	10'121	11'529	-1'408	-12.2%
29	Aedermannsdorf	12'161	13'167	-1'006	-7.6%
30	Laupersorf-Sonnenberg	9'480	10'043	-563	-5.6%
31	Laupersdorf-Lebem	10'528	11'305	-777	-6.9%
32	Balsthal	8'397	9'000	-603	-6.7%
33	Holderbank	7'736	7'976	-240	-3.0%
34	Mümliswil-Guldenthal	10'823	11'692	-869	-7.4%
35	Mümliswil-Passwang	11'145	11'970	-825	-6.9%
36	Mümliswil-Ost	8'055	8'701	-646	-7.4%
37	Oensingen	10'189	9'946	243	2.4%
38	Egerkingen	3'200	3'349	-149	-4.5%
39	Kestenholz	10'173	11'356	-1'183	-10.4%
40	Wolfwil	12'287	13'878	-1'591	-11.5%
41	Hägendorf	8'716	9'341	-625	-6.7%
42	Härkingen	7'116	8'220	-1'104	-13.4%
43	Hauenstein-Iffenthal	9'768	10'011	-243	-2.4%
44	Olten-Born	8'699	7'808	891	11.4%
45	Dulliken-Engelberg	7'109	7'554	-445	-5.9%
46	Däniken	6'273	6'367	-94	-1.5%
47	Schönenwerd	4'932	5'035	-103	-2.0%
48	Trimbach-Frohburg	7'454	7'860	-406	-5.2%
49	Lostorf	12'108	12'230	-122	-1.0%
50	Niedererlinsbach-Buer	7'030	6'787	243	3.6%
51	Obererlinsbach-Gugen	6'322	6'438	-116	-1.8%
52	Kienberg	8'579	8'793	-214	-2.4%
53	Rodersdorf	4'253	4'288	-35	-0.8%
54	Metzerlen	6'644	6'060	584	9.6%
55	Flüh	6'299	6'067	232	3.8%
56	Domeck	7'933	6'914	1'019	14.7%
57	Nuglar	5'938	5'779	159	2.8%
58	Hochwald	11'253	10'787	466	4.3%
59	Seewen	11'044	10'949	95	0.9%
60	Himmelried	6'474	6'750	-276	-4.1%
61	Breitenbach	7'709	7'941	-232	-2.9%
62	Nunningen-Gilgenberg	5'764	5'929	-165	-2.8%
63	Meltigen	7'987	8'723	-736	-8.4%
64	Erschwil-Käsel	11'842	12'662	-820	-6.5%
65	Beinwil-West	12'576	13'405	-829	-6.2%
66	Beinwil-Ost	7'802	8'337	-535	-6.4%
67	Bärschwil	13'180	13'702	-522	-3.8%
68	Kleinlützel	15'400	14'853	547	3.7%

Fig. 4: Pachtpreise in CHF sortiert nach Jagdrevieren

Veränderungen zur Pachtperiode 2013-2020

Der festgelegte Gesamtpachtbetrag für die Periode 2021-2028 ist mit CHF 532'000 im Vergleich zu der letzten Periode 2013-2020 mit CHF 560'500 um CHF 28'500 oder rund 5% niedriger. Zudem sind die Revierpreise ähnlicher geworden.

Alle Hegeringe erfahren auf Grund der Neubewertung eine Abnahme des Gesamtpachtpreises, allerdings in unterschiedlichem Umfang (Fig. 5).

Bei den einzelnen Revieren führt die Neubewertung bei 85% (56 von 66) zu einer Preisabnahme und bei 15% (10 von 66) zu einer Preiszunahme (Fig. 6).

Die Auswirkungen der neuen Revierbewertung im Vergleich zur bisherigen Revierbewertung sind für alle Hegeringe und Reviere in Fig. 8 - Fig. 13 zusammengefasst.

Pachtpreise pro Hegering

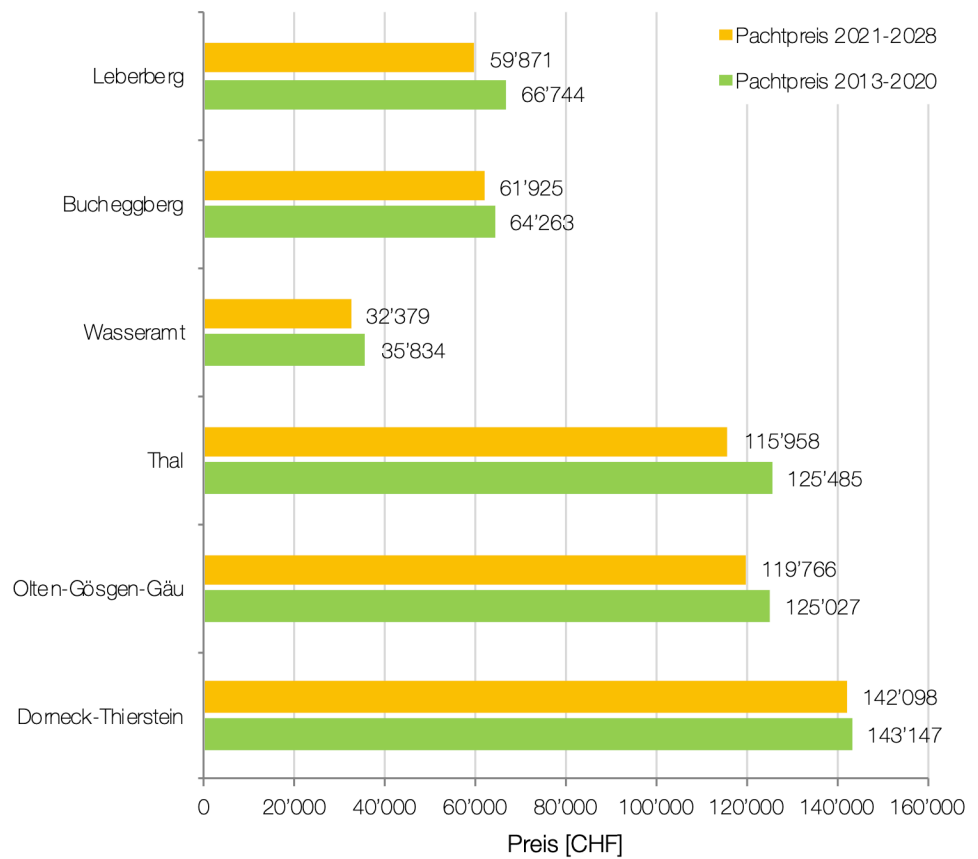


Fig. 5: Entwicklung Gesamtpachtpreise Hegeringe

Nr	Revier	2021 - 2028 (exakt)	2013 - 2020 (exakt)	Veränderung 21/28 - 13/20 (CHF)	Veränderung 21/28 - 13/20 (%)
26	Gänsbrunnen	7'346	8'743	-1'397	-16.0%
7	Oberdorf-Weissenstein	5'206	6'118	-912	-14.9%
42	Härkingen	7'116	8'220	-1'104	-13.4%
1	Grenchen-Nord	7'378	8'508	-1'130	-13.3%
9	Günsberg	8'819	10'089	-1'270	-12.6%
27	Welschenrohr	9'977	11'412	-1'435	-12.6%
20	Wasseramt Nord	9'893	11'304	-1'411	-12.5%
28	Herbetswil	10'121	11'529	-1'408	-12.2%
40	Wolfwil	12'287	13'878	-1'591	-11.5%
22	äuss. Wasseramt	8'491	9'583	-1'092	-11.4%
6	Oberdorf-Hasenmatt	8'477	9'529	-1'052	-11.0%
25	Steinhof	2'265	2'529	-264	-10.4%
39	Kestenholz	10'173	11'356	-1'183	-10.4%
5	Selzach-Inseli	2'217	2'474	-257	-10.4%
2	Grenchen-Süd	467	519	-52	-10.0%
3	Bettlach	6'966	7'678	-712	-9.3%
23	Recherswil	4'620	5'061	-441	-8.7%
63	Meltingen	7'987	8'723	-736	-8.4%
29	Aedermannsdorf	12'161	13'167	-1'006	-7.6%
34	Mümliswil-Guldenthal	10'823	11'692	-869	-7.4%
36	Mümliswil-Ost	8'055	8'701	-646	-7.4%
4	Selzach-Stallfuh	7'033	7'566	-523	-6.9%
35	Mümliswil-Passwang	11'145	11'970	-825	-6.9%
31	Laupersdorf-Lebern	10'528	11'305	-777	-6.9%
8	Feldbrunnen	13'308	14'273	-965	-6.8%
32	Balsthal	8'397	9'000	-603	-6.7%
41	Hägendorf	8'716	9'341	-625	-6.7%
64	Erschwil-Käsel	11'842	12'662	-820	-6.5%
66	Beinwil-Ost	7'802	8'337	-535	-6.4%
65	Beinwil-West	12'576	13'405	-829	-6.2%
45	Dulliken-Engelberg	7'109	7'554	-445	-5.9%
30	Laupersdorf-Sonnenberg	9'480	10'043	-563	-5.6%
48	Trimbach-Frohburg	7'454	7'860	-406	-5.2%
11	Messen	5'981	6'284	-303	-4.8%
14	Aetingen	6'506	6'812	-306	-4.5%
38	Egerkingen	3'200	3'349	-149	-4.5%
15	Lüterkofen	8'302	8'668	-366	-4.2%
60	Himmelfried	6'474	6'750	-276	-4.1%
10	Schnottwil	8'880	9'236	-356	-3.9%
67	Bärschwil	13'180	13'702	-522	-3.8%
19	Derendingen	4'080	4'227	-147	-3.5%
17	Biberist	9'149	9'458	-309	-3.3%
18	Zuchwil	3'030	3'130	-100	-3.2%
12	Aetigen-Lütterswil	6'688	6'899	-211	-3.1%
33	Holderbank	7'736	7'976	-240	-3.0%
16	Nennigkofen	7'381	7'606	-225	-3.0%
61	Breitenbach	7'709	7'941	-232	-2.9%
13	Bibern	9'038	9'299	-261	-2.8%
62	Nunningen-Gilgenberg	5'764	5'929	-165	-2.8%
52	Kienberg	8'579	8'793	-214	-2.4%
43	Hauenstein-Iffenthal	9'768	10'011	-243	-2.4%
47	Schönenwerd	4'932	5'035	-103	-2.0%
51	Obererflinsbach-Gugen	6'322	6'438	-116	-1.8%
46	Däniken	6'273	6'367	-94	-1.5%
49	Lostorf	12'108	12'230	-122	-1.0%
53	Rodersdorf	4'253	4'288	-35	-0.8%
21	(ehem. Subingen)	0	0	0	0.0%
24	(Stadt Solothurn)	0	0	0	0.0%
59	Seewen	11'044	10'949	95	0.9%
37	Oensingen	10'189	9'946	243	2.4%
57	Nuglar	5'938	5'779	159	2.8%
50	Niedererflinsbach-Buer	7'030	6'787	243	3.6%
68	Kleinlützel	15'400	14'853	547	3.7%
55	Flüh	6'299	6'067	232	3.8%
58	Hochwald	11'253	10'787	466	4.3%
54	Metzerlen	6'644	6'060	584	9.6%
44	Otten-Born	8'699	7'808	891	11.4%
56	Domeck	7'933	6'914	1'019	14.7%

Fig. 6: Pachtpreise
in CHF sortiert
nach Veränderung

Pachtpreise Hegering Leberberg

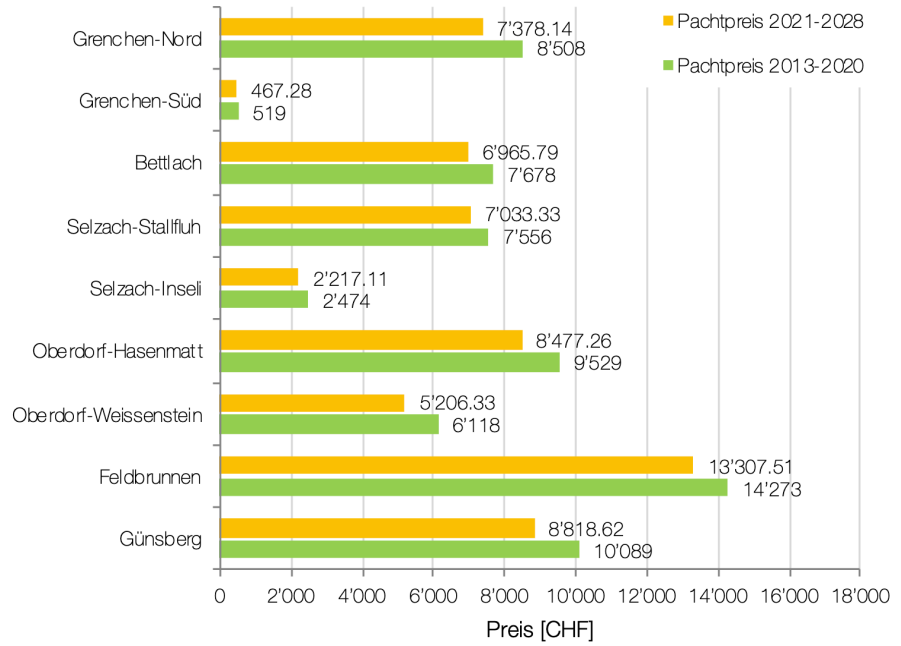


Fig. 8: Vergleich Pachtpreise für Hegering Leberberg

Pachtpreise Hegering Bucheggberg

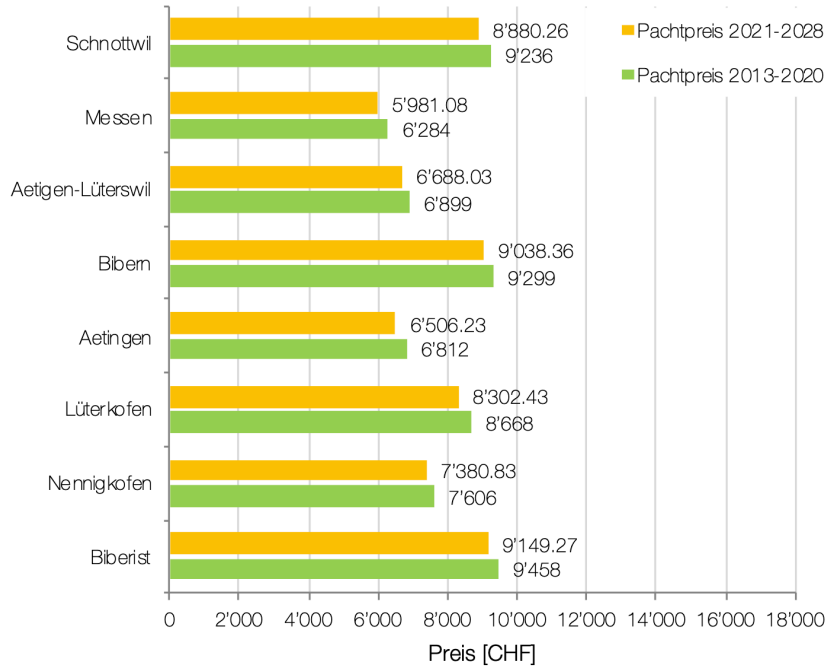


Fig. 9: Vergleich Pachtpreise für Hegering Bucheggberg

Pachtpreise Hegering Wasseramt

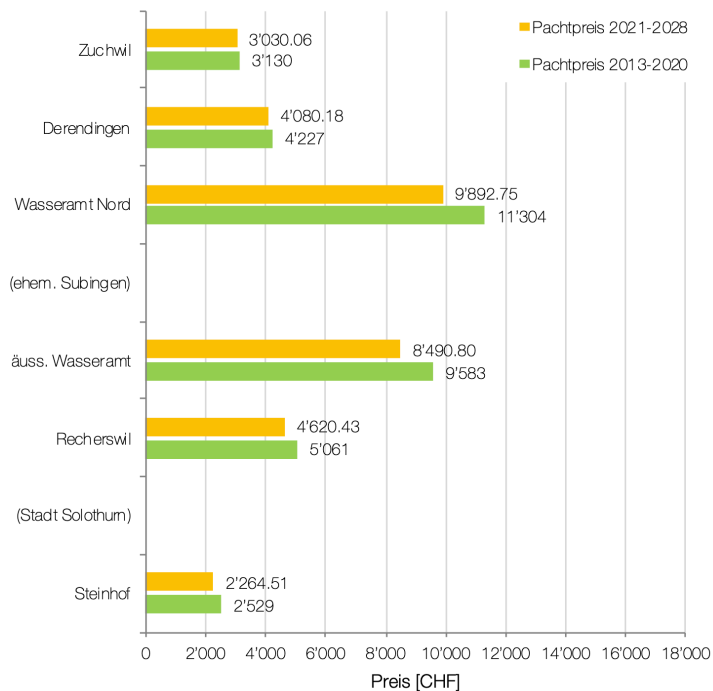


Fig. 10: Vergleich Pachtpreise für Hegering Wasseramt

Pachtpreise Hegering Thal

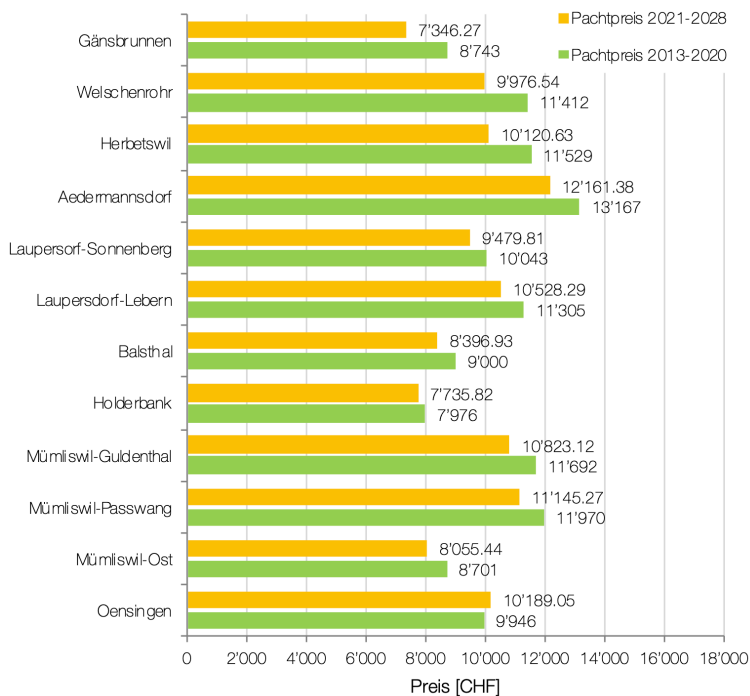


Fig. 11: Vergleich Pachtpreise für Hegering Thal

Pachtpreise Hegering Olten-Gösgen-Gäu

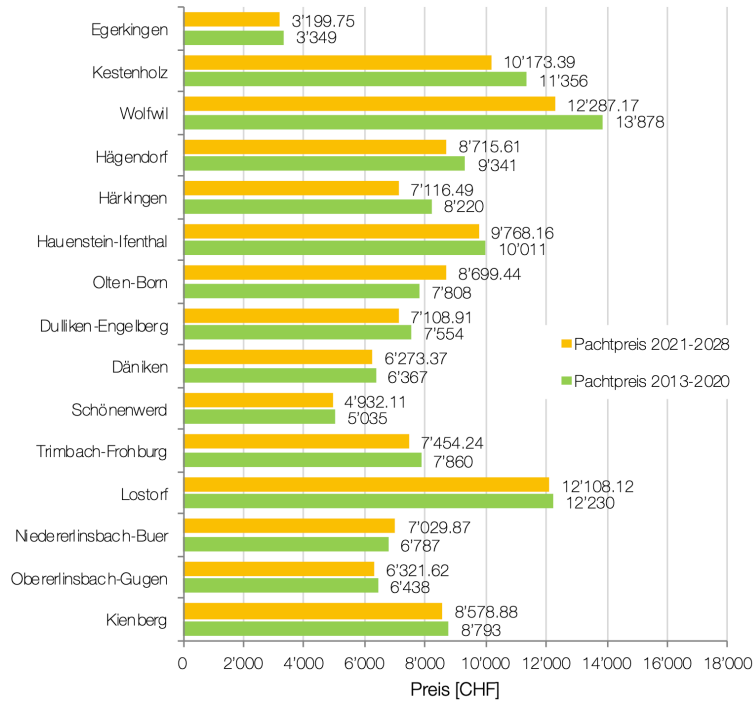


Fig. 12: Vergleich Pachtpreise für Hegering Olten-Gösgen-Gäu

Pachtpreise Hegering Dorneck-Thierstein

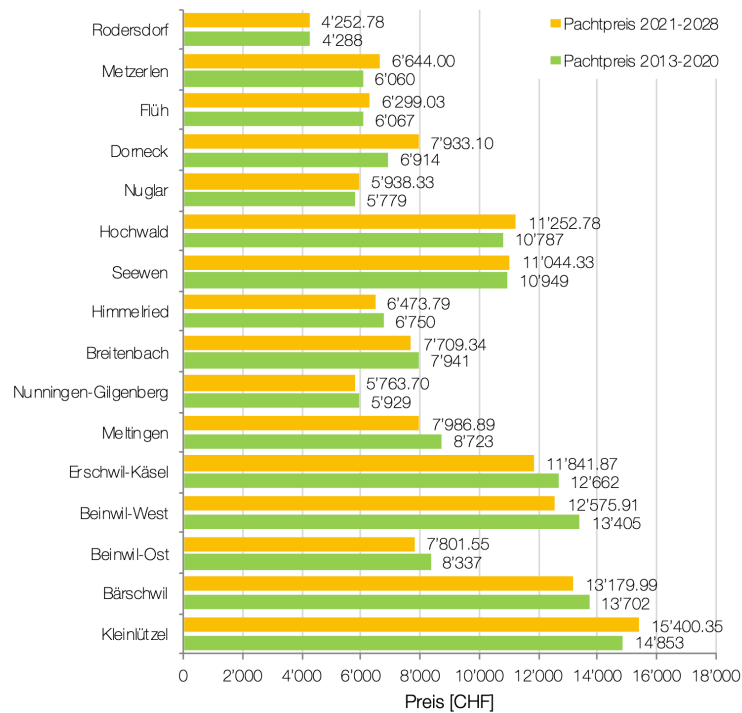


Fig. 13: Vergleich Pachtpreise für Hegering Dorneck-Thierstein

Zusammenfassung

Die Neubewertung der Jagdreviere im Kanton Solothurn für die Pachtperiode 2021-2028 basierte auf dem bisherigen Bewertungsmodell für die Pachtperiode 2013-2020 und umfasste eine Aktualisierung respektive Erweiterung der Kenndaten sowie eine entsprechend angepasste Gewichtung durch die Schätzungskommission.

Für jedes Jagdrevier sind somit die aktuellen Kennwerte und Ausrufpreis für die Versteigerung 2020 verfügbar. Die einzelnen Revierblätter befinden sich im Anhang.

Anhang

Revierblätter für die Reviersteigerung 2020 geordnet nach Reviernummer.

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

1

Revier

Grenchen-Nord

Hegering

Leberberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **7'378 CHF**

2020 1.4%

Anteil am Pächtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **8'508 CHF**

2012 1.5%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'587 ha	100%	1'587 ha	100%
Waldfläche	1'001 ha	63%	1'001 ha	63%
Feldfläche	318 ha	20%	318 ha	20%
Siedlungsfläche	262 ha	17%	262 ha	17%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	934 ha	59%	934 ha	59%
Bejagbare Feldfläche	250 ha	16%	250 ha	16%
Feld 0-100m zum Wald	196 ha	12%	196 ha	12%
Feld 100-200m zum Wald	38 ha	2%	38 ha	2%
Feld 100-200m zum Wald	16 ha	1%	16 ha	1%
Bejagbare Waldränder	36 km		36 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	403 ha	25%	403 ha	25%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	415 Mcal	422 Mcal
Produktivität 500m um Revier	240 Mcal	240 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	321 Mcal	321 Mcal
Produktivität 500m um Revier	173 Mcal	173 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	557 Mcal	566 Mcal
Produktivität 500m um Revier	359 Mcal	359 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	195 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.9 km
Strassen pro 100ha Feld	1.0 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	4.2 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	0.8 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	0.3 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	0 ha

Anteil an Revierfläche 2020

	0%
--	----

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	177 ha
--------------------------------	--------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

	15%
--	-----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	93 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

	37%
--	-----

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	581 ha
Fläche mit mittlerer Störung	351 ha
Fläche mit geringer Störung	2 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	62%
	38%
	0%

Winter

	410 ha
	520 ha
	4 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	44%
	56%
	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	37'985 Index * 10'000
-------------------------------	-----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

2

Revier

Grenchen-Süd

Hegering

Leberberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **467 CHF**

2020 0.1%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **519 CHF**

2012 0.1%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	868 ha	100%	868 ha	100%
Waldfläche	7 ha	1%	7 ha	1%
Feldfläche	628 ha	72%	628 ha	72%
Siedlungsfläche	198 ha	23%	198 ha	23%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	6 ha	1%	6 ha	1%
Bejagbare Feldfläche	468 ha	54%	468 ha	54%
Feld 0-100m zum Wald	37 ha	4%	37 ha	4%
Feld 100-200m zum Wald	52 ha	6%	52 ha	6%
Feld 100-200m zum Wald	379 ha	44%	379 ha	44%
Bejagbare Waldränder	3 km		3 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	2 km		2 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	394 ha	45%	394 ha	45%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	25 Mcal	25 Mcal
Produktivität 500m um Revier	11 Mcal	11 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	25 Mcal	25 Mcal
Produktivität 500m um Revier	14 Mcal	14 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	0 kg/Jahr
------------------------------------	-----------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.0 km
Strassen pro 100ha Feld	0.9 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	0.4 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	2.4 Stk/J

Fallwild pro Revierfläche 2020

0.3 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020
Siedlungsfläche	18 ha	2%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0 ha	0%
--------------------------------	------	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	10 ha	2%
-------------------------------	-------	----

Störung des Waldes

	Sommer	Anteil an Revierfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	0 ha	3%	0 ha	3%
Fläche mit mittlerer Störung	6 ha	97%	6 ha	97%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%	0 ha	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	149 Index * 10'000
-------------------------------	--------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

3

Revier

Bettlach

Hegering

Leberberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **6'966 CHF**

2020 1.3%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **7'678 CHF**

2012 1.4%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtflächen				
Gesamtfläche Revier	1'485 ha	100%	1'485 ha	100%
Waldfläche	487 ha	33%	487 ha	33%
Feldfläche	769 ha	52%	769 ha	52%
Siedlungsfläche	211 ha	14%	211 ha	14%
Bejagbare Flächen				
Bejagbare Waldfläche	472 ha	32%	472 ha	32%
Bejagbare Feldfläche	559 ha	38%	559 ha	38%
Feld 0-100m zum Wald	190 ha	13%	190 ha	13%
Feld 100-200m zum Wald	89 ha	6%	89 ha	6%
Feld 100-200m zum Wald	280 ha	19%	280 ha	19%
Bejagbare Waldränder	27 km		27 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	3 km		3 km	
Nicht bejagbare Flächen				
Nicht bejagbare Fläche	455 ha	31%	455 ha	31%

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	371 Mcal	376 Mcal
Produktivität 500m um Revier	163 Mcal	163 Mcal
Gämse		
Produktivität im Revier	250 Mcal	250 Mcal
Produktivität 500m um Revier	153 Mcal	153 Mcal
Rothirsch		
Produktivität im Revier	445 Mcal	451 Mcal
Produktivität 500m um Revier	225 Mcal	225 Mcal
Wildsau		
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	154 kg/Jahr	

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020	Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.0 km	Schalenwild, Strassen	0.8 Stk/J	0.3 Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	0.6 km	Raubwild & Hasen, Strassen	3.6 Stk/J	
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.1 km			
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020		
Siedlungsfläche	157 ha	11%		
Erschwerte Zugänglichkeit		Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020		
Steile bejagbare Fläche (>30°)	157 ha	15%		
Landwirtschaftliche Festzäune		Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020		
Gezäunte bejagbare Feldfläche	120 ha	21%		
Störung des Waldes	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	228 ha	48%	240 ha	51%
Fläche mit mittlerer Störung	222 ha	47%	211 ha	45%
Fläche mit geringer Störung	22 ha	5%	21 ha	4%
Luchsvorkommen		Anteil an		
Mittlerer Luchswert im Revier	24'609 Index * 10'000			

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

4

Revier

Selzach-Stallfluh

Hegering

Leberberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **7'033 CHF**

2020 1.3%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **7'556 CHF**

2012 1.3%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	975 ha	100%	975 ha	100%
Waldfläche	590 ha	61%	590 ha	61%
Feldfläche	331 ha	34%	331 ha	34%
Siedlungsfläche	53 ha	5%	53 ha	5%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	567 ha	58%	567 ha	58%
Bejagbare Feldfläche	242 ha	25%	242 ha	25%
Feld 0-100m zum Wald	164 ha	17%	164 ha	17%
Feld 100-200m zum Wald	52 ha	5%	52 ha	5%
Feld 100-200m zum Wald	26 ha	3%	26 ha	3%
Bejagbare Waldränder	25 km		25 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	166 ha	17%	166 ha	17%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	347 Mcal	354 Mcal
Produktivität 500m um Revier	205 Mcal	205 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	271 Mcal	271 Mcal
Produktivität 500m um Revier	214 Mcal	214 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	428 Mcal	439 Mcal
Produktivität 500m um Revier	274 Mcal	274 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	320 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.0 km
Strassen pro 100ha Feld	0.2 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	1.4 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	1.6 Stk/J

Fallwild pro Revierfläche 2020

0.3 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	53 ha

Anteil an Revierfläche 2020

5%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	190 ha
--------------------------------	--------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

23%

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	54 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

22%

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	218 ha
Fläche mit mittlerer Störung	309 ha
Fläche mit geringer Störung	40 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

38%

55%

7%

Winter

128 ha

396 ha

42 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

23%

70%

7%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	28'005 Index * 10'000
-------------------------------	-----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

5

Revier

Selzach-Inseli

Hegering

Leberberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 2'217 CHF

2020 0.4%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 2'474 CHF

2012 0.4%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'268 ha	100%	1'268 ha	100%
Waldfläche	64 ha	5%	64 ha	5%
Feldfläche	876 ha	69%	876 ha	69%
Siedlungsfläche	265 ha	21%	265 ha	21%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	56 ha	4%	56 ha	4%
Bejagbare Feldfläche	632 ha	50%	632 ha	50%
Feld 0-100m zum Wald	124 ha	10%	124 ha	10%
Feld 100-200m zum Wald	114 ha	9%	114 ha	9%
Feld 100-200m zum Wald	394 ha	31%	394 ha	31%
Bejagbare Waldränder	11 km		11 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	6 km		6 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	580 ha	46%	580 ha	46%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	146 Mcal	146 Mcal
Produktivität 500m um Revier	97 Mcal	97 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	149 Mcal	149 Mcal
Produktivität 500m um Revier	93 Mcal	93 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	0 kg/Jahr
------------------------------------	-----------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.0 km
Strassen pro 100ha Feld	0.7 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.6 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	8.8 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	11.8 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	1.6 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	265 ha

Anteil an Revierfläche 2020

	21%
--	-----

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0 ha
--------------------------------	------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

	0%
--	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	19 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

	3%
--	----

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	12 ha
Fläche mit mittlerer Störung	45 ha
Fläche mit geringer Störung	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	21%
	79%
	0%

Winter

	11 ha
	45 ha
	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	20%
	80%
	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	943 Index * 10'000
-------------------------------	--------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

6

Revier

Oberdorf-Hasenmatt

Hegering

Leberberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 8'477 CHF

2020 1.6%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 9'529 CHF

2012 1.7%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'388 ha	100%	1'388 ha	100%
Waldfläche	804 ha	58%	804 ha	58%
Feldfläche	428 ha	31%	428 ha	31%
Siedlungsfläche	151 ha	11%	151 ha	11%

Bejagbare Flächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Bejagbare Waldfläche	767 ha	55%	767 ha	55%
Bejagbare Feldfläche	275 ha	20%	275 ha	20%
Feld 0-100m zum Wald	148 ha	11%	148 ha	11%
Feld 100-200m zum Wald	59 ha	4%	59 ha	4%
Feld 100-200m zum Wald	68 ha	5%	68 ha	5%
Bejagbare Waldränder	22 km		22 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	347 ha	25%	347 ha	25%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	493 Mcal	501 Mcal
Produktivität 500m um Revier	187 Mcal	187 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	319 Mcal	319 Mcal
Produktivität 500m um Revier	147 Mcal	147 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	584 Mcal	595 Mcal
Produktivität 500m um Revier	221 Mcal	221 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	193 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.0 km
Strassen pro 100ha Feld	0.7 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.4 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	6.6 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	6.0 Stk/J

Fallwild pro

Revierfläche 2020	0.9 Stk/100ha
-------------------	---------------

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	151 ha

Anteil an Revierfläche 2020

11%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	281 ha
--------------------------------	--------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

27%

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	55 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

20%

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	311 ha
Fläche mit mittlerer Störung	401 ha
Fläche mit geringer Störung	56 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

41%

52%

7%

Winter

Fläche	213 ha
Fläche	499 ha
Fläche	56 ha

Anteil an bejagbarer

Waldfläche 2020

28%

65%

7%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	40'335 Index * 10'000
-------------------------------	-----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

7

Revier

Oberdorf-Weissenstein

Hegering

Leberberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 5'206 CHF

2020 1.0%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 6'118 CHF

2012 1.1%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtflächen								
Gesamtfläche Revier	940	ha	100%		940	ha	100%	
Waldfläche	586	ha	62%		586	ha	62%	
Feldfläche	247	ha	26%		247	ha	26%	
Siedlungsfläche	105	ha	11%		105	ha	11%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	537	ha	57%		537	ha	57%	
Bejagbare Feldfläche	167	ha	18%		167	ha	18%	
Feld 0-100m zum Wald	118	ha	13%		118	ha	13%	
Feld 100-200m zum Wald	27	ha	3%		27	ha	3%	
Feld 100-200m zum Wald	22	ha	2%		22	ha	2%	
Bejagbare Waldränder	17	km			17	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	236	ha	25%		236	ha	25%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	309	Mcal	311	Mcal
Produktivität 500m um Revier	171	Mcal	171	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	206	Mcal	206	Mcal
Produktivität 500m um Revier	187	Mcal	187	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	398	Mcal	402	Mcal
Produktivität 500m um Revier	207	Mcal	207	Mcal
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	13	kg/Jahr		

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwild beseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020		
Strassen pro 100ha Wald	0.8	km	Schalenwild, Strassen	4.2	Stk/J	0.6	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	0.7	km	Raubwild & Hasen, Strassen	1.4	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung							
Siedlungsfläche	105	ha	Anteil an Revierfläche 2020				
			11%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	193	ha	27%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	79	ha	47%				
Störung des Waldes			Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020				
	Sommer		61%	Winter			
Fläche mit starker Störung	327	ha		238	ha	44%	
Fläche mit mittlerer Störung	203	ha	38%	290	ha	54%	
Fläche mit geringer Störung	7	ha	1%	9	ha	2%	
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	28'494	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

8

Revier

Feldbrunnen

Hegering

Leberberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **13'308 CHF**

2020 2.5%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **14'273 CHF**

2012 2.5%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Anteil	Wert	Einheit	Wert	Anteil
Gesamtfläche Revier	1'845	ha	1'845	100%	1'845	ha	1'845	100%
Waldfläche	873	ha	873	47%	873	ha	873	47%
Feldfläche	729	ha	729	40%	729	ha	729	40%
Siedlungsfläche	209	ha	209	11%	209	ha	209	11%
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	817	ha	817	44%	817	ha	817	44%
Bejagbare Feldfläche	407	ha	407	22%	407	ha	407	22%
Feld 0-100m zum Wald	222	ha	222	12%	222	ha	222	12%
Feld 100-200m zum Wald	120	ha	120	6%	120	ha	120	6%
Feld 100-200m zum Wald	66	ha	66	4%	66	ha	66	4%
Bejagbare Waldränder	29	km	29		29	km	29	
Bejagbare Uferlinie Aare	2	km	2		2	km	2	
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	620	ha	620	34%	620	ha	620	34%

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	868	Mcal	870	Mcal
Produktivität 500m um Revier	266	Mcal	266	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	148	Mcal	148	Mcal
Produktivität 500m um Revier	126	Mcal	126	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	870	Mcal	873	Mcal
Produktivität 500m um Revier	273	Mcal	273	Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.				
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	41	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.3	km	1.8 Stk/100ha	
Strassen pro 100ha Feld	1.6	km		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.2	km		
Fallwildbeseitigung				
Schalenwild, Strassen	22.6	Stk/J		
Raubwild & Hasen, Strassen	10.4	Stk/J		
Aufwand Siedlungsbetreuung				
Siedlungsfläche	209	ha		
Erschwerte Zugänglichkeit				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	147	ha		
Landwirtschaftliche Festzäune				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	61	ha		
Störung des Waldes				
	Sommer		Winter	
Fläche mit starker Störung	515	ha	162	ha
Fläche mit mittlerer Störung	246	ha	593	ha
Fläche mit geringer Störung	55	ha	62	ha
Luchsvorkommen				
Mittlerer Luchswert im Revier	23'250	Index * 10'000		

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

9

Revier

Günsberg

Hegering

Leberberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **8'819 CHF**

2020 1.7%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **10'089 CHF**

2012 1.8%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtflächen								
Gesamtfläche Revier	1'281	ha	100%		1'281	ha	100%	
Waldfläche	556	ha	43%		556	ha	43%	
Feldfläche	641	ha	50%		641	ha	50%	
Siedlungsfläche	84	ha	7%		84	ha	7%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	533	ha	42%		533	ha	42%	
Bejagbare Feldfläche	463	ha	36%		463	ha	36%	
Feld 0-100m zum Wald	368	ha	29%		368	ha	29%	
Feld 100-200m zum Wald	82	ha	6%		82	ha	6%	
Feld 100-200m zum Wald	13	ha	1%		13	ha	1%	
Bejagbare Waldränder	71	km			71	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	284	ha	22%		284	ha	22%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	500	Mcal	500	Mcal
Produktivität 500m um Revier	311	Mcal	311	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	333	Mcal	333	Mcal
Produktivität 500m um Revier	207	Mcal	207	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	642	Mcal	646	Mcal
Produktivität 500m um Revier	365	Mcal	365	Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.				
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	13	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.4	km	Schalenwild, Strassen	4.6	Stk/J	0.8	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.3	km	Raubwild & Hasen, Strassen	5.8	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	84	ha	7%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	197	ha	20%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	107	ha	23%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	278	ha	52%		151	ha	28%
Fläche mit mittlerer Störung	245	ha	46%		362	ha	68%
Fläche mit geringer Störung	9	ha	2%		19	ha	4%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	40'433	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

10

Revier

Schnottwil

Hegering

Bucheggberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **8'880 CHF**

2020 1.7%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **9'236 CHF**

2012 1.6%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Anteil	Wert	Einheit	Wert	Anteil
Gesamtfläche Revier	1'064	ha	1'064	100%	1'064	ha	1'064	100%
Waldfläche	367	ha	367	34%	367	ha	367	34%
Feldfläche	634	ha	634	60%	634	ha	634	60%
Siedlungsfläche	63	ha	63	6%	63	ha	63	6%
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	355	ha	355	33%	355	ha	355	33%
Bejagbare Feldfläche	468	ha	468	44%	468	ha	468	44%
Feld 0-100m zum Wald	109	ha	109	10%	109	ha	109	10%
Feld 100-200m zum Wald	91	ha	91	9%	91	ha	91	9%
Feld 100-200m zum Wald	268	ha	268	25%	268	ha	268	25%
Bejagbare Waldränder	12	km	12		12	km	12	
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km	0		0	km	0	
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	241	ha	241	23%	241	ha	241	23%

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	562	Mcal	568	Mcal
Produktivität 500m um Revier	429	Mcal	429	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	0	Mcal	0	Mcal
Produktivität 500m um Revier	0	Mcal	0	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	571	Mcal	579	Mcal
Produktivität 500m um Revier	432	Mcal	432	Mcal
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	15	kg/Jahr		

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwild beseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.4	km	Schalenwild, Strassen	15.6	Stk/J	
Strassen pro 100ha Feld	1.2	km	Raubwild & Hasen, Strassen	11.4	Stk/J	
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km			2.5	Stk/100ha
Aufwand Siedlungsbetreuung						
Siedlungsfläche	63	ha	Anteil an Revierfläche 2020	6%		
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020	1%		
Steile bejagbare Fläche (>30°)	11	ha	Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020	9%		
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020			
Gezäunte bejagbare Feldfläche	42	ha	Sommer			
Störung des Waldes			Winter			
Fläche mit starker Störung	257	ha	73%	70	ha	
Fläche mit mittlerer Störung	97	ha	27%	285	ha	
Fläche mit geringer Störung	0	ha	0%	0	ha	
Luchsvorkommen			Anteil an			
Mittlerer Luchswert im Revier	0	Index * 10'000				

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

11

Revier

Messen

Hegering

Bucheggberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **5'981 CHF**

2020 1.1%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **6'284 CHF**

2012 1.1%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
Gesamtfläche Revier	796	ha	100%		796	ha	100%	
Waldfläche	216	ha	27%		216	ha	27%	
Feldfläche	521	ha	65%		521	ha	65%	
Siedlungsfläche	57	ha	7%		57	ha	7%	

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	209	ha	26%		209	ha	26%	
Bejagbare Feldfläche	394	ha	50%		394	ha	50%	
Feld 0-100m zum Wald	102	ha	13%		102	ha	13%	
Feld 100-200m zum Wald	68	ha	9%		68	ha	9%	
Feld 100-200m zum Wald	224	ha	28%		224	ha	28%	
Bejagbare Waldränder	12	km			12	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	192	ha	24%		192	ha	24%	
------------------------	-----	----	-----	--	-----	----	-----	--

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	362	Mcal	369	Mcal
Produktivität 500m um Revier	268	Mcal	268	Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0	Mcal	0	Mcal
Produktivität 500m um Revier	0	Mcal	0	Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	366	Mcal	375	Mcal
Produktivität 500m um Revier	268	Mcal	268	Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	10	kg/Jahr
------------------------------------	----	---------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.0	km
Strassen pro 100ha Feld	0.8	km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018	
Schalenwild, Strassen	2.6	Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	4.8	Stk/J

Fallwild pro

Revierfläche 2020	0.9	Stk/100ha
-------------------	-----	-----------

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	
Siedlungsfläche	57	ha

Anteil an Revierfläche 2020

	7%
--	----

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0	ha
--------------------------------	---	----

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

	0%
--	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	68	ha
-------------------------------	----	----

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

	17%
--	-----

Störung des Waldes

	Sommer		Winter	
Fläche mit starker Störung	205	ha	60	ha
Fläche mit mittlerer Störung	3	ha	148	ha
Fläche mit geringer Störung	0	ha	0	ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	99%
--	-----

	1%
--	----

	0%
--	----

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	29%
--	-----

	71%
--	-----

	0%
--	----

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	0	Index * 10'000
-------------------------------	---	----------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

12

Revier

Aetigen-Lütterswil

Hegering

Bucheggberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 6'688 CHF

2020 1.3%

Anteil am Pächtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 6'899 CHF

2012 1.2%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	853 ha	100%	853 ha	100%
Waldfläche	275 ha	32%	275 ha	32%
Feldfläche	548 ha	64%	548 ha	64%
Siedlungsfläche	30 ha	3%	30 ha	3%

Bejagbare Flächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Bejagbare Waldfläche	267 ha	31%	267 ha	31%
Bejagbare Feldfläche	404 ha	47%	404 ha	47%
Feld 0-100m zum Wald	107 ha	13%	107 ha	13%
Feld 100-200m zum Wald	65 ha	8%	65 ha	8%
Feld 100-200m zum Wald	232 ha	27%	232 ha	27%
Bejagbare Waldränder	13 km		13 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	183 ha	21%	183 ha	21%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	431 Mcal	432 Mcal
Produktivität 500m um Revier	176 Mcal	176 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	441 Mcal	443 Mcal
Produktivität 500m um Revier	173 Mcal	173 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	28 kg/Jahr
------------------------------------	------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.3 km
Strassen pro 100ha Feld	1.4 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	6.6 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	4.8 Stk/J

Fallwild pro

Revierfläche 2020	1.3 Stk/100ha
-------------------	---------------

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	30 ha

Anteil an Revierfläche 2020

3%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	22 ha
--------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

3%

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	23 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

6%

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	207 ha
Fläche mit mittlerer Störung	59 ha
Fläche mit geringer Störung	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

78%

22%

0%

Winter

Fläche	94 ha
Fläche	172 ha
Fläche	0 ha

Anteil an bejagbarer

Waldfläche 2020

35%

65%

0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	0 Index * 10'000
-------------------------------	------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

13

Revier

Bibern

Hegering

Bucheggberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **9'038 CHF**

2020 1.7%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **9'299 CHF**

2012 1.7%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtflächen								
Gesamtfläche Revier	1'033	ha	100%		1'033	ha	100%	
Waldfläche	288	ha	28%		288	ha	28%	
Feldfläche	686	ha	66%		686	ha	66%	
Siedlungsfläche	59	ha	6%		59	ha	6%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	266	ha	26%		266	ha	26%	
Bejagbare Feldfläche	466	ha	45%		466	ha	45%	
Feld 0-100m zum Wald	202	ha	20%		202	ha	20%	
Feld 100-200m zum Wald	143	ha	14%		143	ha	14%	
Feld 100-200m zum Wald	121	ha	12%		121	ha	12%	
Bejagbare Waldränder	21	km			21	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	300	ha	29%		300	ha	29%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	576	Mcal	579	Mcal
Produktivität 500m um Revier	432	Mcal	432	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	0	Mcal	0	Mcal
Produktivität 500m um Revier	0	Mcal	0	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	562	Mcal	567	Mcal
Produktivität 500m um Revier	435	Mcal	435	Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.				
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	26	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.8	km	Schalenwild, Strassen	12.6	Stk/J	1.9	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.8	km	Raubwild & Hasen, Strassen	7.0	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	59	ha	6%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	0	ha	0%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	23	ha	5%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	97	ha	37%		71	ha	27%
Fläche mit mittlerer Störung	168	ha	63%		194	ha	73%
Fläche mit geringer Störung	0	ha	0%		0	ha	0%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	1	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

14

Revier

Aetingen

Hegering

Bucheggberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **6'506 CHF**

2020 1.2%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **6'812 CHF**

2012 1.2%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtflächen								
Gesamtfläche Revier	738	ha	100%		738	ha	100%	
Waldfläche	321	ha	44%		321	ha	44%	
Feldfläche	362	ha	49%		362	ha	49%	
Siedlungsfläche	54	ha	7%		54	ha	7%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	303	ha	41%		303	ha	41%	
Bejagbare Feldfläche	221	ha	30%		221	ha	30%	
Feld 0-100m zum Wald	84	ha	11%		84	ha	11%	
Feld 100-200m zum Wald	40	ha	5%		40	ha	5%	
Feld 100-200m zum Wald	97	ha	13%		97	ha	13%	
Bejagbare Waldränder	12	km			12	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	214	ha	29%		214	ha	29%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	412	Mcal	413	Mcal
Produktivität 500m um Revier	221	Mcal	221	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	0	Mcal	0	Mcal
Produktivität 500m um Revier	0	Mcal	0	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	421	Mcal	422	Mcal
Produktivität 500m um Revier	214	Mcal	214	Mcal
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	11	kg/Jahr		

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.4	km	Schalenwild, Strassen	4.4	Stk/J
Strassen pro 100ha Feld	1.3	km	Raubwild & Hasen, Strassen	3.4	Stk/J
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km			
Aufwand Siedlungsbetreuung					
Siedlungsfläche	54	ha	Anteil an Revierfläche 2020	7%	
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020	0%	
Steile bejagbare Fläche (>30°)	0	ha	Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020	5%	
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		
Gezäunte bejagbare Feldfläche	11	ha	Sommer		
Störung des Waldes			Winter		
Fläche mit starker Störung	290	ha	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	96%	30%
Fläche mit mittlerer Störung	13	ha		4%	70%
Fläche mit geringer Störung	0	ha		0%	0%
Luchsvorkommen					
Mittlerer Luchswert im Revier	0	Index * 10'000			

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

15

Revier

Lüterkofen

Hegering

Bucheggberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **8'302 CHF**

2020 1.6%

Anteil am Pächtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **8'668 CHF**

2012 1.5%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'032 ha	100%	1'032 ha	100%
Waldfläche	289 ha	28%	289 ha	28%
Feldfläche	624 ha	60%	624 ha	60%
Siedlungsfläche	112 ha	11%	112 ha	11%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	267 ha	26%	267 ha	26%
Bejagbare Feldfläche	398 ha	39%	398 ha	39%
Feld 0-100m zum Wald	184 ha	18%	184 ha	18%
Feld 100-200m zum Wald	132 ha	13%	132 ha	13%
Feld 100-200m zum Wald	83 ha	8%	83 ha	8%
Bejagbare Waldränder	21 km		21 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	366 ha	36%	366 ha	36%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	537 Mcal	537 Mcal
Produktivität 500m um Revier	329 Mcal	329 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	529 Mcal	530 Mcal
Produktivität 500m um Revier	324 Mcal	324 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	0 kg/Jahr
------------------------------------	-----------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.4 km
Strassen pro 100ha Feld	1.4 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	17.4 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	7.2 Stk/J

Fallwild pro

Revierfläche 2020	2.4 Stk/100ha
-------------------	---------------

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020
Siedlungsfläche	112 ha	11%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0 ha	0%
--------------------------------	------	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	47 ha	12%
-------------------------------	-------	-----

Störung des Waldes

	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	154 ha	58%	104 ha	39%
Fläche mit mittlerer Störung	113 ha	42%	163 ha	61%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%	0 ha	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	0 Index * 10'000
-------------------------------	------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

16

Revier

Nennigkofen

Hegering

Bucheggberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 7'381 CHF

2020 1.4%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 7'606 CHF

2012 1.4%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	924 ha	100%	924 ha	100%
Waldfläche	298 ha	32%	298 ha	32%
Feldfläche	515 ha	56%	515 ha	56%
Siedlungsfläche	80 ha	9%	80 ha	9%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	286 ha	31%	286 ha	31%
Bejagbare Feldfläche	389 ha	42%	389 ha	42%
Feld 0-100m zum Wald	122 ha	13%	122 ha	13%
Feld 100-200m zum Wald	94 ha	10%	94 ha	10%
Feld 100-200m zum Wald	173 ha	19%	173 ha	19%
Bejagbare Waldränder	14 km		14 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	4 km		4 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	249 ha	27%	249 ha	27%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	446 Mcal	446 Mcal
Produktivität 500m um Revier	326 Mcal	326 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	454 Mcal	454 Mcal
Produktivität 500m um Revier	332 Mcal	332 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	10 kg/Jahr
------------------------------------	------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.2 km
Strassen pro 100ha Feld	0.7 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.2 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	8.8 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	2.8 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	1.3 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020
Siedlungsfläche	80 ha	9%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0 ha	0%
--------------------------------	------	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	22 ha	6%
-------------------------------	-------	----

Störung des Waldes

	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	197 ha	69%	84 ha	29%
Fläche mit mittlerer Störung	89 ha	31%	201 ha	71%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%	0 ha	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	250 Index * 10'000
-------------------------------	--------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

17

Revier

Biberist

Hegering

Bucheggberg

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 9'149 CHF

2020 1.7%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 9'458 CHF

2012 1.7%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'237 ha	100%	1'237 ha	100%
Waldfläche	447 ha	36%	447 ha	36%
Feldfläche	491 ha	40%	491 ha	40%
Siedlungsfläche	286 ha	23%	286 ha	23%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	423 ha	34%	423 ha	34%
Bejagbare Feldfläche	296 ha	24%	296 ha	24%
Feld 0-100m zum Wald	121 ha	10%	121 ha	10%
Feld 100-200m zum Wald	74 ha	6%	74 ha	6%
Feld 100-200m zum Wald	101 ha	8%	101 ha	8%
Bejagbare Waldränder	14 km		14 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	517 ha	42%	517 ha	42%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	590 Mcal	584 Mcal
Produktivität 500m um Revier	283 Mcal	283 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	584 Mcal	579 Mcal
Produktivität 500m um Revier	283 Mcal	283 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	6 kg/Jahr
------------------------------------	-----------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.0 km
Strassen pro 100ha Feld	0.8 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.6 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	9.2 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	7.2 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	1.3 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	286 ha

Anteil an Revierfläche 2020

	23%
--	-----

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0 ha
--------------------------------	------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

	0%
--	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	23 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

	8%
--	----

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	377 ha
Fläche mit mittlerer Störung	45 ha
Fläche mit geringer Störung	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	89%
	11%
	0%

Winter

	118 ha
	304 ha
	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	28%
	72%
	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	59 Index * 10'000
-------------------------------	-------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

18

Revier

Zuchwil

Hegering

Wasseramt

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **3'030 CHF**

2020 0.6%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **3'130 CHF**

2012 0.6%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtflächen								
Gesamtfläche Revier	920	ha	100%		920	ha	100%	
Waldfläche	193	ha	21%		193	ha	21%	
Feldfläche	334	ha	36%		334	ha	36%	
Siedlungsfläche	350	ha	38%		350	ha	38%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	150	ha	16%		150	ha	16%	
Bejagbare Feldfläche	121	ha	13%		121	ha	13%	
Feld 0-100m zum Wald	35	ha	4%		35	ha	4%	
Feld 100-200m zum Wald	40	ha	4%		40	ha	4%	
Feld 100-200m zum Wald	46	ha	5%		46	ha	5%	
Bejagbare Waldränder	4	km			4	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	2	km			2	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	649	ha	71%		649	ha	71%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	204	Mcal	203	Mcal
Produktivität 500m um Revier	145	Mcal	145	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	0	Mcal	0	Mcal
Produktivität 500m um Revier	0	Mcal	0	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	158	Mcal	157	Mcal
Produktivität 500m um Revier	111	Mcal	111	Mcal
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	0	kg/Jahr		

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.3	km	Schalenwild, Strassen	7.8	Stk/J	1.2	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.0	km	Raubwild & Hasen, Strassen	2.8	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.6	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	350	ha	38%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	0	ha	0%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	6	ha	5%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	126	ha	84%		43	ha	29%
Fläche mit mittlerer Störung	24	ha	16%		107	ha	71%
Fläche mit geringer Störung	0	ha	0%		0	ha	0%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	8	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

19

Revier

Derendingen

Hegering

Wasseramt

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **4'080 CHF**

2020 0.8%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **4'227 CHF**

2012 0.8%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'318 ha	100%	1'318 ha	100%
Waldfläche	244 ha	19%	244 ha	19%
Feldfläche	503 ha	38%	503 ha	38%
Siedlungsfläche	556 ha	42%	556 ha	42%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	182 ha	14%	182 ha	14%
Bejagbare Feldfläche	241 ha	18%	241 ha	18%
Feld 0-100m zum Wald	75 ha	6%	75 ha	6%
Feld 100-200m zum Wald	65 ha	5%	65 ha	5%
Feld 100-200m zum Wald	101 ha	8%	101 ha	8%
Bejagbare Waldränder	8 km		8 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	895 ha	68%	895 ha	68%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	264 Mcal	262 Mcal
Produktivität 500m um Revier	246 Mcal	246 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	189 Mcal	188 Mcal
Produktivität 500m um Revier	228 Mcal	228 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	0 kg/Jahr
------------------------------------	-----------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.3 km
Strassen pro 100ha Feld	0.9 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	7.4 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	7.2 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	1.1 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	556 ha

Anteil an Revierfläche 2020

	42%
--	-----

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0 ha
--------------------------------	------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

	0%
--	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	10 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

	4%
--	----

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	117 ha
Fläche mit mittlerer Störung	64 ha
Fläche mit geringer Störung	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	65%
	35%
	0%

Winter

	74 ha
	107 ha
	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	41%
	59%
	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	0 Index * 10'000
-------------------------------	------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

20

Revier

Wasseramt Nord

Hegering

Wasseramt

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **9'893 CHF**

2020 1.9%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **11'304 CHF**

2012 2.0%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'757 ha	100%	1'757 ha	100%
Waldfläche	443 ha	25%	443 ha	25%
Feldfläche	962 ha	55%	962 ha	55%
Siedlungsfläche	340 ha	19%	340 ha	19%

Bejagbare Flächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Bejagbare Waldfläche	417 ha	24%	417 ha	24%
Bejagbare Feldfläche	607 ha	35%	607 ha	35%
Feld 0-100m zum Wald	149 ha	8%	149 ha	8%
Feld 100-200m zum Wald	136 ha	8%	136 ha	8%
Feld 100-200m zum Wald	322 ha	18%	322 ha	18%
Bejagbare Waldränder	16 km		16 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	733 ha	42%	733 ha	42%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	636 Mcal	632 Mcal
Produktivität 500m um Revier	339 Mcal	339 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	625 Mcal	625 Mcal
Produktivität 500m um Revier	323 Mcal	323 Mcal

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	0 kg/Jahr
------------------------------------	-----------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.3 km
Strassen pro 100ha Feld	0.9 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.3 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	10.6 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	7.6 Stk/J

Fallwild pro

Revierfläche 2020	1.0 Stk/100ha
-------------------	---------------

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	340 ha

Anteil an Revierfläche 2020

	19%
--	-----

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0 ha
--------------------------------	------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

	0%
--	----

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

	1%
--	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	9 ha
-------------------------------	------

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	91%
--	-----

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	377 ha
Fläche mit mittlerer Störung	37 ha
Fläche mit geringer Störung	0 ha

Anteil an bejagbarer Winter Waldfläche 2020

	9%
--	----

	0%
--	----

Winter

	100 ha
--	--------

	314 ha
--	--------

	0 ha
--	------

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	24%
--	-----

	76%
--	-----

	0%
--	----

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	0 Index * 10'000
-------------------------------	------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

22

Revier

äuss. Wasseramt

Hegering

Wasseramt

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **8'491 CHF**

2020 1.6%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **9'583 CHF**

2012 1.7%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Anteil	Wert	Einheit	Wert	Anteil
Gesamtfläche Revier	1'391	ha	100%		1'391	ha	100%	
Waldfläche	354	ha	25%		354	ha	25%	
Feldfläche	867	ha	62%		867	ha	62%	
Siedlungsfläche	155	ha	11%		155	ha	11%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	322	ha	23%		322	ha	23%	
Bejagbare Feldfläche	519	ha	37%		519	ha	37%	
Feld 0-100m zum Wald	148	ha	11%		148	ha	11%	
Feld 100-200m zum Wald	105	ha	8%		105	ha	8%	
Feld 100-200m zum Wald	266	ha	19%		266	ha	19%	
Bejagbare Waldränder	17	km			17	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	550	ha	40%		550	ha	40%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	547	Mcal	540	Mcal
Produktivität 500m um Revier	372	Mcal	372	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	0	Mcal	0	Mcal
Produktivität 500m um Revier	0	Mcal	0	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	546	Mcal	542	Mcal
Produktivität 500m um Revier	367	Mcal	367	Mcal
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	0	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020		
Strassen pro 100ha Wald	0.5	km	Schalenwild, Strassen	7.8	Stk/J	1.0	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.2	km	Raubwild & Hasen, Strassen	5.8	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.4	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung			Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	155	ha	11%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	0	ha	0%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	10	ha	2%				
Störung des Waldes			Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020				
Fläche mit starker Störung	128	ha	40%				
Fläche mit mittlerer Störung	193	ha	60%				
Fläche mit geringer Störung	0	ha	0%				
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	0	Index * 10'000					
			Winter				
			Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020				
			81	ha	25%		
			240	ha	75%		
			0	ha	0%		

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

23

Revier

Recherswil

Hegering

Wasseramt

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **4'620 CHF**

2020 0.9%

Anteil am Pächtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **5'061 CHF**

2012 0.9%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	776 ha	100%	776 ha	100%
Waldfläche	169 ha	22%	169 ha	22%
Feldfläche	450 ha	58%	450 ha	58%
Siedlungsfläche	157 ha	20%	157 ha	20%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	148 ha	19%	148 ha	19%
Bejagbare Feldfläche	277 ha	36%	277 ha	36%
Feld 0-100m zum Wald	96 ha	12%	96 ha	12%
Feld 100-200m zum Wald	68 ha	9%	68 ha	9%
Feld 100-200m zum Wald	114 ha	15%	114 ha	15%
Bejagbare Waldränder	10 km		10 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	351 ha	45%	351 ha	45%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	291 Mcal	289 Mcal
Produktivität 500m um Revier	273 Mcal	273 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	292 Mcal	290 Mcal
Produktivität 500m um Revier	258 Mcal	258 Mcal

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	0 kg/Jahr
------------------------------------	-----------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.8 km
Strassen pro 100ha Feld	0.6 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.4 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	9.8 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	2.4 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	1.6 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020
Siedlungsfläche	157 ha	20%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0 ha	0%
--------------------------------	------	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	12 ha	4%
-------------------------------	-------	----

Störung des Waldes

	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	37 ha	25%	25 ha	17%
Fläche mit mittlerer Störung	111 ha	75%	123 ha	83%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%	0 ha	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	0 Index * 10'000
-------------------------------	------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

25

Revier

Steinhof

Hegering

Wasseramt

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 2'265 CHF

2020 0.4%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 2'529 CHF

2012 0.5%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	166 ha	100%	166 ha	100%
Waldfläche	46 ha	28%	46 ha	28%
Feldfläche	113 ha	68%	113 ha	68%
Siedlungsfläche	7 ha	4%	7 ha	4%

Bejagbare Flächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Bejagbare Waldfläche	45 ha	27%	45 ha	27%
Bejagbare Feldfläche	90 ha	54%	90 ha	54%
Feld 0-100m zum Wald	51 ha	31%	51 ha	31%
Feld 100-200m zum Wald	28 ha	17%	28 ha	17%
Feld 100-200m zum Wald	10 ha	6%	10 ha	6%
Bejagbare Waldränder	5 km		5 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	30 ha	18%	30 ha	18%
------------------------	-------	-----	-------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	122 Mcal	120 Mcal
Produktivität 500m um Revier	210 Mcal	210 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	123 Mcal	124 Mcal
Produktivität 500m um Revier	213 Mcal	213 Mcal

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	0 kg/Jahr
------------------------------------	-----------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.0 km
Strassen pro 100ha Feld	0.4 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	0.0 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	0.2 Stk/J

Fallwild pro

Revierfläche 2020	0.1 Stk/100ha
-------------------	---------------

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020
Siedlungsfläche	7 ha	4%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0 ha	0%
--------------------------------	------	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	9 ha	10%
-------------------------------	------	-----

Störung des Waldes

	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	29 ha	65%	25 ha	56%
Fläche mit mittlerer Störung	16 ha	35%	20 ha	44%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%	0 ha	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	0 Index * 10'000
-------------------------------	------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

26

Revier

Gänsbrunnen

Hegering

Thal

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 7'346 CHF

2020 1.4%

Anteil am Pächtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 8'743 CHF

2012 1.6%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Anteil	Wert	Einheit	Wert	Anteil
Gesamtfläche Revier	1'155	ha	1'155	100%	1'155	ha	1'155	100%
Waldfläche	780	ha	780	68%	780	ha	780	68%
Feldfläche	369	ha	369	32%	369	ha	369	32%
Siedlungsfläche	2	ha	2	0%	2	ha	2	0%
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	750	ha	750	65%	750	ha	750	65%
Bejagbare Feldfläche	324	ha	324	28%	324	ha	324	28%
Feld 0-100m zum Wald	224	ha	224	19%	224	ha	224	19%
Feld 100-200m zum Wald	74	ha	74	6%	74	ha	74	6%
Feld 100-200m zum Wald	26	ha	26	2%	26	ha	26	2%
Bejagbare Waldränder	30	km	30		30	km	30	
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km	0		0	km	0	
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	80	ha	80	7%	80	ha	80	7%

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	410	Mcal	413	Mcal
Produktivität 500m um Revier	353	Mcal	353	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	241	Mcal	241	Mcal
Produktivität 500m um Revier	381	Mcal	381	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	596	Mcal	601	Mcal
Produktivität 500m um Revier	513	Mcal	513	Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.				
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	117	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.4	km	Schalenwild, Strassen	3.4	Stk/J	0.5	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.0	km	Raubwild & Hasen, Strassen	2.0	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	2	ha	0%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	264	ha	25%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	71	ha	22%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	315	ha	42%		190	ha	25%
Fläche mit mittlerer Störung	411	ha	55%		535	ha	71%
Fläche mit geringer Störung	25	ha	3%		26	ha	3%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	51'923	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

27

Revier

Welschenrohr

Hegering

Thal

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **9'977** CHF

2020 1.9%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **11'412** CHF

2012 2.0%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'383 ha	100%	1'383 ha	100%
Waldfläche	767 ha	55%	767 ha	55%
Feldfläche	558 ha	40%	558 ha	40%
Siedlungsfläche	58 ha	4%	58 ha	4%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	749 ha	54%	749 ha	54%
Bejagbare Feldfläche	466 ha	34%	466 ha	34%
Feld 0-100m zum Wald	301 ha	22%	301 ha	22%
Feld 100-200m zum Wald	119 ha	9%	119 ha	9%
Feld 100-200m zum Wald	45 ha	3%	45 ha	3%
Bejagbare Waldränder	44 km		44 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	168 ha	12%	168 ha	12%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	595 Mcal	596 Mcal
Produktivität 500m um Revier	341 Mcal	341 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	221 Mcal	221 Mcal
Produktivität 500m um Revier	141 Mcal	141 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	801 Mcal	803 Mcal
Produktivität 500m um Revier	489 Mcal	489 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	108 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.2 km
Strassen pro 100ha Feld	0.4 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	3.2 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	4.0 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	0.5 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	58 ha

Anteil an Revierfläche 2020

4%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	210 ha
--------------------------------	--------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

17%

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	55 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

12%

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	276 ha
Fläche mit mittlerer Störung	452 ha
Fläche mit geringer Störung	22 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

37%

60%

3%

Winter

	167 ha
	559 ha
	24 ha

Anteil an bejagbarer

Waldfläche 2020

22%

75%

3%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	52'479 Index * 10'000
-------------------------------	-----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

28

Revier

Herbetswil

Hegering

Thal

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 10'121 CHF

2020 1.9%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 11'529 CHF

2012 2.1%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtfläche Revier	1'506	ha	100%		1'506	ha	100%	
Waldfläche	932	ha	62%		932	ha	62%	
Feldfläche	542	ha	36%		542	ha	36%	
Siedlungsfläche	31	ha	2%		31	ha	2%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	905	ha	60%		905	ha	60%	
Bejagbare Feldfläche	458	ha	30%		458	ha	30%	
Feld 0-100m zum Wald	350	ha	23%		350	ha	23%	
Feld 100-200m zum Wald	87	ha	6%		87	ha	6%	
Feld 100-200m zum Wald	21	ha	1%		21	ha	1%	
Bejagbare Waldränder	55	km			55	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	142	ha	9%		142	ha	9%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	588	Mcal	590	Mcal
Produktivität 500m um Revier	390	Mcal	390	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	241	Mcal	241	Mcal
Produktivität 500m um Revier	262	Mcal	262	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	802	Mcal	806	Mcal
Produktivität 500m um Revier	534	Mcal	534	Mcal
	Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.			
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	306	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.1	km	Schalenwild, Strassen	4.8	Stk/J	0.7	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	0.6	km	Raubwild & Hasen, Strassen	5.4	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	31	ha	2%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	298	ha	22%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	119	ha	26%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	318	ha	35%		237	ha	26%
Fläche mit mittlerer Störung	562	ha	62%		643	ha	71%
Fläche mit geringer Störung	27	ha	3%		27	ha	3%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	64'195	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

29

Revier

Aedermannsdorf

Hegering

Thal

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 12'161 CHF

2020 2.3%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 13'167 CHF

2012 2.3%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Anteil	Wert	Einheit	Wert	Anteil
Gesamtfläche Revier	1'621	ha	1'621	100%	1'621	ha	1'621	100%
Waldfläche	681	ha	681	42%	681	ha	681	42%
Feldfläche	895	ha	895	55%	895	ha	895	55%
Siedlungsfläche	44	ha	44	3%	44	ha	44	3%
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	673	ha	673	42%	673	ha	673	42%
Bejagbare Feldfläche	771	ha	771	48%	771	ha	771	48%
Feld 0-100m zum Wald	489	ha	489	30%	489	ha	489	30%
Feld 100-200m zum Wald	151	ha	151	9%	151	ha	151	9%
Feld 100-200m zum Wald	132	ha	132	8%	132	ha	132	8%
Bejagbare Waldränder	71	km	71		71	km	71	
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km	0		0	km	0	
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	177	ha	177	11%	177	ha	177	11%

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	685	Mcal	687	Mcal
Produktivität 500m um Revier	349	Mcal	349	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	228	Mcal	228	Mcal
Produktivität 500m um Revier	182	Mcal	182	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	938	Mcal	941	Mcal
Produktivität 500m um Revier	517	Mcal	517	Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.				
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	245	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.0	km	0.3 Stk/100ha	
Strassen pro 100ha Feld	0.5	km		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km		
Fallwildbeseitigung Mittelwert 2014-2018				
Schalenwild, Strassen	2.0	Stk/J		
Raubwild & Hasen, Strassen	2.6	Stk/J		
Aufwand Siedlungsbetreuung				
Siedlungsfläche	44	ha	3% Anteil an Revierfläche 2020	
Erschwerte Zugänglichkeit				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	193	ha	13% Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020	
Landwirtschaftliche Festzäune				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	83	ha	11% Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020	
Störung des Waldes				
Sommer		Winter		
Fläche mit starker Störung	153	ha	124	ha
Fläche mit mittlerer Störung	501	ha	531	ha
Fläche mit geringer Störung	18	ha	18	ha
Anteil an Waldfläche 2020		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		
23%		18%		
75%		79%		
3%		3%		
Luchsvorkommen				
Mittlerer Luchswert im Revier	38'191	Index * 10'000		

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

30

Revier

Laupersorf-Sonnenberg

Hegering

Thal

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **9'480 CHF**

2020 1.8%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **10'043 CHF**

2012 1.8%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'341 ha	100%	1'341 ha	100%
Waldfläche	533 ha	40%	533 ha	40%
Feldfläche	705 ha	53%	705 ha	53%
Siedlungsfläche	102 ha	8%	102 ha	8%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	515 ha	38%	515 ha	38%
Bejagbare Feldfläche	571 ha	43%	571 ha	43%
Feld 0-100m zum Wald	349 ha	26%	349 ha	26%
Feld 100-200m zum Wald	130 ha	10%	130 ha	10%
Feld 100-200m zum Wald	92 ha	7%	92 ha	7%
Bejagbare Waldränder	55 km		55 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	256 ha	19%	256 ha	19%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	569 Mcal	566 Mcal
Produktivität 500m um Revier	231 Mcal	231 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	80 Mcal	80 Mcal
Produktivität 500m um Revier	30 Mcal	30 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	683 Mcal	680 Mcal
Produktivität 500m um Revier	316 Mcal	316 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	182 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.0 km
Strassen pro 100ha Feld	0.3 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	4.8 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	12.0 Stk/J

Fallwild pro Revierfläche 2020

1.3 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	102 ha

Anteil an Revierfläche 2020
8%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	134 ha
--------------------------------	--------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020
12%

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	133 ha
-------------------------------	--------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020
23%

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	148 ha
Fläche mit mittlerer Störung	359 ha
Fläche mit geringer Störung	8 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
29%
70%
1%

Winter

124 ha
380 ha
10 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
24%
74%
2%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	17'185 Index * 10'000
-------------------------------	-----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

31

Revier

Laupersdorf-Lebern

Hegering

Thal

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 10'528 CHF

2020 2.0%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 11'305 CHF

2012 2.0%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'505 ha	100%	1'505 ha	100%
Waldfläche	981 ha	65%	981 ha	65%
Feldfläche	464 ha	31%	464 ha	31%
Siedlungsfläche	58 ha	4%	58 ha	4%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	942 ha	63%	942 ha	63%
Bejagbare Feldfläche	383 ha	25%	383 ha	25%
Feld 0-100m zum Wald	153 ha	10%	153 ha	10%
Feld 100-200m zum Wald	75 ha	5%	75 ha	5%
Feld 100-200m zum Wald	155 ha	10%	155 ha	10%
Bejagbare Waldränder	22 km		22 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	180 ha	12%	180 ha	12%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	607 Mcal	608 Mcal
Produktivität 500m um Revier	226 Mcal	226 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	163 Mcal	163 Mcal
Produktivität 500m um Revier	233 Mcal	233 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	683 Mcal	685 Mcal
Produktivität 500m um Revier	294 Mcal	294 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	381 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.0 km
Strassen pro 100ha Feld	0.1 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	0.2 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	1.2 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	0.1 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020
Siedlungsfläche	58 ha	4%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	99 ha	7%
--------------------------------	-------	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	109 ha	28%
-------------------------------	--------	-----

Störung des Waldes

	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	220 ha	23%	105 ha	11%
Fläche mit mittlerer Störung	706 ha	75%	819 ha	87%
Fläche mit geringer Störung	14 ha	1%	16 ha	2%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	39'809 Index * 10'000
-------------------------------	-----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

32

Revier

Balsthal

Hegering

Thal

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **8'397 CHF**

2020 1.6%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **9'000 CHF**

2012 1.6%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtfläche Revier	1'194	ha	100%		1'194	ha	100%	
Waldfläche	594	ha	50%		594	ha	50%	
Feldfläche	389	ha	33%		389	ha	33%	
Siedlungsfläche	211	ha	18%		211	ha	18%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	556	ha	47%		556	ha	47%	
Bejagbare Feldfläche	286	ha	24%		286	ha	24%	
Feld 0-100m zum Wald	215	ha	18%		215	ha	18%	
Feld 100-200m zum Wald	64	ha	5%		64	ha	5%	
Feld 100-200m zum Wald	7	ha	1%		7	ha	1%	
Bejagbare Waldränder	32	km			32	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	352	ha	30%		352	ha	30%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	498	Mcal	495	Mcal
Produktivität 500m um Revier	283	Mcal	283	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	127	Mcal	127	Mcal
Produktivität 500m um Revier	111	Mcal	111	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	564	Mcal	561	Mcal
Produktivität 500m um Revier	331	Mcal	331	Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.				
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	183	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwild beseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.2	km	Schalenwild, Strassen	3.6	Stk/J	
Strassen pro 100ha Feld	0.6	km	Raubwild & Hasen, Strassen	3.6	Stk/J	
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km			0.6	Stk/100ha
Aufwand Siedlungsbetreuung						
Siedlungsfläche	211	ha	Anteil an Revierfläche 2020	18%		
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020	16%		
Steile bejagbare Fläche (>30°)	133	ha	Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020	35%		
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020			
Gezäunte bejagbare Feldfläche	101	ha	Sommer			
Störung des Waldes			Winter			
Fläche mit starker Störung	241	ha	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	43%	30%	
Fläche mit mittlerer Störung	307	ha		55%	69%	
Fläche mit geringer Störung	7	ha		1%	2%	
Luchsvorkommen						
Mittlerer Luchswert im Revier	25'185	Index * 10'000				

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

33

Revier

Holderbank

Hegering

Thal

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **7'736 CHF**

2020 1.5%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **7'976 CHF**

2012 1.4%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtflächen								
Gesamtfläche Revier	830	ha	100%		830	ha	100%	
Waldfläche	395	ha	48%		395	ha	48%	
Feldfläche	405	ha	49%		405	ha	49%	
Siedlungsfläche	30	ha	4%		30	ha	4%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	381	ha	46%		381	ha	46%	
Bejagbare Feldfläche	339	ha	41%		339	ha	41%	
Feld 0-100m zum Wald	279	ha	34%		279	ha	34%	
Feld 100-200m zum Wald	52	ha	6%		52	ha	6%	
Feld 100-200m zum Wald	8	ha	1%		8	ha	1%	
Bejagbare Waldränder	39	km			39	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	110	ha	13%		110	ha	13%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	433	Mcal	432	Mcal
Produktivität 500m um Revier	250	Mcal	250	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	101	Mcal	101	Mcal
Produktivität 500m um Revier	65	Mcal	65	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	548	Mcal	549	Mcal
Produktivität 500m um Revier	322	Mcal	322	Mcal
	Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.			
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	356	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.1	km	Schalenwild, Strassen	3.8	Stk/J	0.6	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	0.6	km	Raubwild & Hasen, Strassen	1.2	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	30	ha	4%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	96	ha	13%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	17	ha	5%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	140	ha	37%		112	ha	30%
Fläche mit mittlerer Störung	238	ha	63%		265	ha	70%
Fläche mit geringer Störung	2	ha	0%		3	ha	1%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	18'433	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

34

Revier

Mümliswil-Guldenthal

Hegering

Thal

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 10'823 CHF

2020 2.0%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 11'692 CHF

2012 2.1%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'328 ha	100%	1'328 ha	100%
Waldfläche	545 ha	41%	545 ha	41%
Feldfläche	775 ha	58%	775 ha	58%
Siedlungsfläche	7 ha	1%	7 ha	1%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	524 ha	39%	524 ha	39%
Bejagbare Feldfläche	668 ha	50%	668 ha	50%
Feld 0-100m zum Wald	544 ha	41%	544 ha	41%
Feld 100-200m zum Wald	117 ha	9%	117 ha	9%
Feld 100-200m zum Wald	6 ha	0%	6 ha	0%
Bejagbare Waldränder	84 km		84 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	137 ha	10%	137 ha	10%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	644 Mcal	645 Mcal
Produktivität 500m um Revier	376 Mcal	376 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	103 Mcal	103 Mcal
Produktivität 500m um Revier	120 Mcal	120 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	916 Mcal	916 Mcal
Produktivität 500m um Revier	557 Mcal	557 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	101 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.4 km
Strassen pro 100ha Feld	0.9 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	2.2 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	3.6 Stk/J

Fallwild pro

Revierfläche 2020	0.4 Stk/100ha
-------------------	---------------

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	7 ha

Anteil an Revierfläche 2020

	1%
--	----

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	213 ha
--------------------------------	--------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

	18%
--	-----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	108 ha
-------------------------------	--------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

	16%
--	-----

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	56 ha
Fläche mit mittlerer Störung	442 ha
Fläche mit geringer Störung	27 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	11%
	84%
	5%

Winter

	39 ha
	459 ha
	27 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	7%
	87%
	5%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	25'165 Index * 10'000
-------------------------------	-----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

35

Revier

Mümliswil-Passwang

Hegering

Thal

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 11'145 CHF

2020 2.1%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 11'970 CHF

2012 2.1%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Anteil	Wert	Einheit	Wert	Anteil
Gesamtfläche Revier	1'199	ha	1'199	100%	1'199	ha	1'199	100%
Waldfläche	490	ha	490	41%	490	ha	490	41%
Feldfläche	665	ha	665	55%	665	ha	665	55%
Siedlungsfläche	44	ha	44	4%	44	ha	44	4%
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	475	ha	475	40%	475	ha	475	40%
Bejagbare Feldfläche	583	ha	583	49%	583	ha	583	49%
Feld 0-100m zum Wald	433	ha	433	36%	433	ha	433	36%
Feld 100-200m zum Wald	112	ha	112	9%	112	ha	112	9%
Feld 100-200m zum Wald	37	ha	37	3%	37	ha	37	3%
Bejagbare Waldränder	63	km	63		63	km	63	
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km	0		0	km	0	
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	142	ha	142	12%	142	ha	142	12%

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh		Produktivität 2020		Produktivität 2012
Produktivität im Revier	633	Mcal		633 Mcal
Produktivität 500m um Revier	397	Mcal		397 Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	161	Mcal		161 Mcal
Produktivität 500m um Revier	111	Mcal		111 Mcal
Rothirsch			Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.	
Produktivität im Revier	810	Mcal		809 Mcal
Produktivität 500m um Revier	515	Mcal		515 Mcal
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	40	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger		Länge 2020		Fallwild beseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.1	km		Schalenwild, Strassen	1.4 Stk/J	0.4 Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	0.3	km		Raubwild & Hasen, Strassen	3.2 Stk/J	
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km				
Aufwand Siedlungsbetreuung		Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		
Siedlungsfläche	44	ha		4%		
Erschwerte Zugänglichkeit				Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020		
Steile bejagbare Fläche (>30°)	180	ha		17%		
Landwirtschaftliche Festzäune				Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020		
Gezäunte bejagbare Feldfläche	27	ha		5%		
Störung des Waldes		Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	165	ha		35%	112 ha	24%
Fläche mit mittlerer Störung	304	ha		64%	357 ha	75%
Fläche mit geringer Störung	5	ha		1%	6 ha	1%
Luchsvorkommen				Anteil an		
Mittlerer Luchswert im Revier	21'584	Index * 10'000				

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

36

Revier

Mümliswil-Ost

Hegering

Thal

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 8'055 CHF

2020 1.5%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 8'701 CHF

2012 1.6%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtflächen								
Gesamtfläche Revier	967	ha	100%		967	ha	100%	
Waldfläche	403	ha	42%		403	ha	42%	
Feldfläche	528	ha	55%		528	ha	55%	
Siedlungsfläche	35	ha	4%		35	ha	4%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	386	ha	40%		386	ha	40%	
Bejagbare Feldfläche	464	ha	48%		464	ha	48%	
Feld 0-100m zum Wald	351	ha	36%		351	ha	36%	
Feld 100-200m zum Wald	100	ha	10%		100	ha	10%	
Feld 100-200m zum Wald	13	ha	1%		13	ha	1%	
Bejagbare Waldränder	53	km			53	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	117	ha	12%		117	ha	12%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	475	Mcal	472	Mcal
Produktivität 500m um Revier	350	Mcal	350	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	81	Mcal	81	Mcal
Produktivität 500m um Revier	88	Mcal	88	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	633	Mcal	631	Mcal
Produktivität 500m um Revier	472	Mcal	472	Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.				
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	67	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.4	km	Schalenwild, Strassen	1.4	Stk/J	0.9	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	0.6	km	Raubwild & Hasen, Strassen	7.0	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	35	ha	4%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	120	ha	14%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	153	ha	33%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	104	ha	27%		62	ha	16%
Fläche mit mittlerer Störung	266	ha	69%		307	ha	80%
Fläche mit geringer Störung	14	ha	4%		14	ha	4%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	18'765	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

37

Revier

Oensingen

Hegering

Thal

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 10'189 CHF

2020 1.9%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 9'946 CHF

2012 1.8%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtfläche Revier	1'799	ha	100%		1'799	ha	100%	
Waldfläche	746	ha	41%		746	ha	41%	
Feldfläche	721	ha	40%		721	ha	40%	
Siedlungsfläche	330	ha	18%		330	ha	18%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	708	ha	39%		708	ha	39%	
Bejagbare Feldfläche	473	ha	26%		473	ha	26%	
Feld 0-100m zum Wald	240	ha	13%		240	ha	13%	
Feld 100-200m zum Wald	75	ha	4%		75	ha	4%	
Feld 100-200m zum Wald	158	ha	9%		158	ha	9%	
Bejagbare Waldränder	35	km			35	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	618	ha	34%		618	ha	34%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	564	Mcal	567	Mcal
Produktivität 500m um Revier	278	Mcal	278	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	122	Mcal	122	Mcal
Produktivität 500m um Revier	115	Mcal	115	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	626	Mcal	629	Mcal
Produktivität 500m um Revier	320	Mcal	320	Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.				
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	975	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwild beseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020		
Strassen pro 100ha Wald	0.0	km	Schalenwild, Strassen	8.6	Stk/J	1.0	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.1	km	Raubwild & Hasen, Strassen	10.2	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.3	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung							
Siedlungsfläche	330	ha	Anteil an Revierfläche 2020				
			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	78	ha	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an Sommer				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	29	ha	Anteil an Winter				
Störung des Waldes			Anteil an Sommer				
Fläche mit starker Störung	267	ha	Anteil an Winter				
Fläche mit mittlerer Störung	438	ha					
Fläche mit geringer Störung	2	ha					
Luchsvorkommen							
Mittlerer Luchswert im Revier	22'161	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

38

Revier

Egerkingen

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **3'200 CHF**

2020 0.6%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **3'349 CHF**

2012 0.6%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtfläche Revier	779	ha	100%		779	ha	100%	
Waldfläche	359	ha	46%		359	ha	46%	
Feldfläche	238	ha	31%		238	ha	31%	
Siedlungsfläche	176	ha	23%		176	ha	23%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	324	ha	42%		324	ha	42%	
Bejagbare Feldfläche	120	ha	15%		120	ha	15%	
Feld 0-100m zum Wald	39	ha	5%		39	ha	5%	
Feld 100-200m zum Wald	23	ha	3%		23	ha	3%	
Feld 100-200m zum Wald	58	ha	7%		58	ha	7%	
Bejagbare Waldränder	7	km			7	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	335	ha	43%		335	ha	43%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	189	Mcal	189	Mcal
Produktivität 500m um Revier	203	Mcal	203	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	57	Mcal	57	Mcal
Produktivität 500m um Revier	57	Mcal	57	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	207	Mcal	207	Mcal
Produktivität 500m um Revier	241	Mcal	241	Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.				
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	314	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	1.0	km	Schalenwild, Strassen	3.8	Stk/J	1.4	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.8	km	Raubwild & Hasen, Strassen	7.0	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.5	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	176	ha	23%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	56	ha	13%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	6	ha	5%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	203	ha	63%		133	ha	41%
Fläche mit mittlerer Störung	121	ha	37%		191	ha	59%
Fläche mit geringer Störung	0	ha	0%		0	ha	0%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	11'778	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

39

Revier

Kestenholz

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **10'173 CHF**

2020 1.9%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **11'356 CHF**

2012 2.0%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'335 ha	100%	1'335 ha	100%
Waldfläche	470 ha	35%	470 ha	35%
Feldfläche	749 ha	56%	749 ha	56%
Siedlungsfläche	102 ha	8%	102 ha	8%

Bejagbare Flächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Bejagbare Waldfläche	454 ha	34%	454 ha	34%
Bejagbare Feldfläche	599 ha	45%	599 ha	45%
Feld 0-100m zum Wald	126 ha	9%	126 ha	9%
Feld 100-200m zum Wald	110 ha	8%	110 ha	8%
Feld 100-200m zum Wald	363 ha	27%	363 ha	27%
Bejagbare Waldränder	14 km		14 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	282 ha	21%	282 ha	21%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	641 Mcal	628 Mcal
Produktivität 500m um Revier	267 Mcal	267 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	653 Mcal	640 Mcal
Produktivität 500m um Revier	270 Mcal	270 Mcal

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	0 kg/Jahr
------------------------------------	-----------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.1 km
Strassen pro 100ha Feld	0.6 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	5.4 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	8.2 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	1.0 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020
Siedlungsfläche	102 ha	8%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0 ha	0%
--------------------------------	------	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	27 ha	5%
-------------------------------	-------	----

Störung des Waldes

	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	64 ha	14%	62 ha	14%
Fläche mit mittlerer Störung	389 ha	86%	390 ha	86%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%	0 ha	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	1'869 Index * 10'000
-------------------------------	----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

40

Revier

Wolfwil

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **12'287** CHF

2020 2.3%

Anteil am Pächtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **13'878** CHF

2012 2.5%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'880 ha	100%	1'880 ha	100%
Waldfläche	577 ha	31%	577 ha	31%
Feldfläche	1'021 ha	54%	1'021 ha	54%
Siedlungsfläche	253 ha	13%	253 ha	13%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	544 ha	29%	544 ha	29%
Bejagbare Feldfläche	645 ha	34%	645 ha	34%
Feld 0-100m zum Wald	229 ha	12%	229 ha	12%
Feld 100-200m zum Wald	129 ha	7%	129 ha	7%
Feld 100-200m zum Wald	288 ha	15%	288 ha	15%
Bejagbare Waldränder	25 km		25 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	3 km		3 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	691 ha	37%	691 ha	37%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	792 Mcal	788 Mcal
Produktivität 500m um Revier	312 Mcal	312 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	790 Mcal	786 Mcal
Produktivität 500m um Revier	306 Mcal	306 Mcal

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	0 kg/Jahr
------------------------------------	-----------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.6 km
Strassen pro 100ha Feld	0.9 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	10.4 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	10.8 Stk/J

Fallwild pro

Revierfläche 2020	1.1 Stk/100ha
-------------------	---------------

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	253 ha

Anteil an Revierfläche 2020

13%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0 ha
--------------------------------	------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

0%

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

4%

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	26 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

77%

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	418 ha
Fläche mit mittlerer Störung	126 ha
Fläche mit geringer Störung	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

77%

Winter

82 ha
462 ha
0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

15%

85%

0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	2'050 Index * 10'000
-------------------------------	----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

41

Revier

Hägendorf

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **8'716 CHF**

2020 1.6%

Anteil am Pächtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **9'341 CHF**

2012 1.7%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtflächen				
Gesamtfläche Revier	1'412 ha	100%	1'412 ha	100%
Waldfläche	781 ha	55%	781 ha	55%
Feldfläche	380 ha	27%	380 ha	27%
Siedlungsfläche	246 ha	17%	246 ha	17%
Bejagbare Flächen				
Bejagbare Waldfläche	729 ha	52%	729 ha	52%
Bejagbare Feldfläche	267 ha	19%	267 ha	19%
Feld 0-100m zum Wald	218 ha	15%	218 ha	15%
Feld 100-200m zum Wald	28 ha	2%	28 ha	2%
Feld 100-200m zum Wald	21 ha	1%	21 ha	1%
Bejagbare Waldränder	38 km		38 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	
Nicht bejagbare Flächen				
Nicht bejagbare Fläche	416 ha	29%	416 ha	29%

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	483 Mcal	487 Mcal
Produktivität 500m um Revier	274 Mcal	274 Mcal
Gämse		
Produktivität im Revier	286 Mcal	286 Mcal
Produktivität 500m um Revier	153 Mcal	153 Mcal
Rothirsch		
Produktivität im Revier	565 Mcal	570 Mcal
Produktivität 500m um Revier	339 Mcal	339 Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.		
Wildsau		
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	548 kg/Jahr	

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020	Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.6 km	Schalenwild, Strassen	5.2 Stk/J	0.6 Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	0.8 km	Raubwild & Hasen, Strassen	3.4 Stk/J	
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.2 km			
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020		
Siedlungsfläche	246 ha	17%		
Erschwerte Zugänglichkeit		Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020		
Steile bejagbare Fläche (>30°)	175 ha	18%		
Landwirtschaftliche Festzäune		Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020		
Gezäunte bejagbare Feldfläche	23 ha	8%		
Störung des Waldes	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	359 ha	49%	311 ha	43%
Fläche mit mittlerer Störung	367 ha	50%	415 ha	57%
Fläche mit geringer Störung	2 ha	0%	2 ha	0%
Luchsvorkommen		Anteil an		
Mittlerer Luchswert im Revier	42'295 Index * 10'000			

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

42

Revier

Härkingen

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 7'116 CHF

2020 1.3%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 8'220 CHF

2012 1.5%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'502 ha	100%	1'502 ha	100%
Waldfläche	377 ha	25%	377 ha	25%
Feldfläche	788 ha	52%	788 ha	52%
Siedlungsfläche	283 ha	19%	283 ha	19%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	340 ha	23%	340 ha	23%
Bejagbare Feldfläche	453 ha	30%	453 ha	30%
Feld 0-100m zum Wald	148 ha	10%	148 ha	10%
Feld 100-200m zum Wald	100 ha	7%	100 ha	7%
Feld 100-200m zum Wald	206 ha	14%	206 ha	14%
Bejagbare Waldränder	15 km		15 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	3 km		3 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	709 ha	47%	709 ha	47%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	469 Mcal	485 Mcal
Produktivität 500m um Revier	214 Mcal	214 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	463 Mcal	480 Mcal
Produktivität 500m um Revier	213 Mcal	213 Mcal

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	164 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.5 km
Strassen pro 100ha Feld	1.0 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.2 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	19.4 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	18.2 Stk/J

Fallwild pro

Revierfläche 2020	2.5 Stk/100ha
-------------------	---------------

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020
Siedlungsfläche	283 ha	19%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0 ha	0%
--------------------------------	------	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	25 ha	5%
-------------------------------	-------	----

Störung des Waldes

	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	287 ha	84%	102 ha	30%
Fläche mit mittlerer Störung	53 ha	16%	237 ha	70%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%	0 ha	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	1'281 Index * 10'000
-------------------------------	----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

43

Revier

Hauenstein-Ilfenthal

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 9'768 CHF

2020 1.8%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 10'011 CHF

2012 1.8%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Anteil	Wert	Einheit	Wert	Anteil
Gesamtfläche Revier	1'531	ha	100%		1'531	ha	100%	
Waldfläche	800	ha	52%		800	ha	52%	
Feldfläche	425	ha	28%		425	ha	28%	
Siedlungsfläche	302	ha	20%		302	ha	20%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	730	ha	48%		730	ha	48%	
Bejagbare Feldfläche	309	ha	20%		309	ha	20%	
Feld 0-100m zum Wald	238	ha	16%		238	ha	16%	
Feld 100-200m zum Wald	69	ha	5%		69	ha	5%	
Feld 100-200m zum Wald	2	ha	0%		2	ha	0%	
Bejagbare Waldränder	35	km			35	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	492	ha	32%		492	ha	32%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	550	Mcal	557	Mcal
Produktivität 500m um Revier	225	Mcal	225	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	179	Mcal	179	Mcal
Produktivität 500m um Revier	83	Mcal	83	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	614	Mcal	621	Mcal
Produktivität 500m um Revier	270	Mcal	270	Mcal
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	950	kg/Jahr		

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwild beseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020		
Strassen pro 100ha Wald	0.4	km	Schalenwild, Strassen	3.6	Stk/J	0.8	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	0.7	km	Raubwild & Hasen, Strassen	8.6	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.1	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung							
Siedlungsfläche	205	ha	Anteil an Revierfläche 2020				
			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	123	ha	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	54	ha	Anteil an				
Störung des Waldes			Anteil an				
Fläche mit starker Störung	405	ha	Anteil an				
Fläche mit mittlerer Störung	321	ha	Anteil an				
Fläche mit geringer Störung	5	ha	Anteil an				
Luchsvorkommen							
Mittlerer Luchswert im Revier	41'975	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

44

Revier

Olten-Born

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **8'699 CHF**

2020 1.6%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **7'808 CHF**

2012 1.4%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtfläche Revier	1'329	ha	100%		1'329	ha	100%	
Waldfläche	596	ha	45%		596	ha	45%	
Feldfläche	464	ha	35%		464	ha	35%	
Siedlungsfläche	215	ha	16%		215	ha	16%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	567	ha	43%		567	ha	43%	
Bejagbare Feldfläche	294	ha	22%		294	ha	22%	
Feld 0-100m zum Wald	132	ha	10%		132	ha	10%	
Feld 100-200m zum Wald	62	ha	5%		62	ha	5%	
Feld 100-200m zum Wald	100	ha	8%		100	ha	8%	
Bejagbare Waldränder	18	km			18	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	4	km			4	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	468	ha	35%		468	ha	35%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	478	Mcal	482	Mcal
Produktivität 500m um Revier	58	Mcal	58	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	0	Mcal	0	Mcal
Produktivität 500m um Revier	0	Mcal	0	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	489	Mcal	493	Mcal
Produktivität 500m um Revier	48	Mcal	48	Mcal
	Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.			
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	1'342	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.1	km	Schalenwild, Strassen	3.6	Stk/J	0.8	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.4	km	Raubwild & Hasen, Strassen	6.6	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.3	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	131	ha	10%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	44	ha	5%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	65	ha	22%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	425	ha	75%		148	ha	26%
Fläche mit mittlerer Störung	143	ha	25%		420	ha	74%
Fläche mit geringer Störung	0	ha	0%		0	ha	0%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	13'155	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

45

Revier

Dulliken-Engelberg

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **7'109 CHF**

2020 1.3%

Anteil am Pächtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **7'554 CHF**

2012 1.3%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Anteil	Wert	Einheit	Wert	Anteil
Gesamtfläche Revier	1'494	ha	100%		1'494	ha	100%	
Waldfläche	524	ha	35%		524	ha	35%	
Feldfläche	407	ha	27%		407	ha	27%	
Siedlungsfläche	531	ha	36%		531	ha	36%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	443	ha	30%		443	ha	30%	
Bejagbare Feldfläche	233	ha	16%		233	ha	16%	
Feld 0-100m zum Wald	157	ha	11%		157	ha	11%	
Feld 100-200m zum Wald	61	ha	4%		61	ha	4%	
Feld 100-200m zum Wald	15	ha	1%		15	ha	1%	
Bejagbare Waldränder	21	km			21	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	818	ha	55%		818	ha	55%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	444 Mcal	449 Mcal
Produktivität 500m um Revier	312 Mcal	312 Mcal
Gämse		
Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal
Rothirsch		
Produktivität im Revier	447 Mcal	453 Mcal
Produktivität 500m um Revier	308 Mcal	308 Mcal
Wildsau		
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	86 kg/Jahr	

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020	Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.4 km	Schalenwild, Strassen	4.8 Stk/J	1.0 Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.1 km	Raubwild & Hasen, Strassen	10.4 Stk/J	
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.1 km			
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020		
Siedlungsfläche	292 ha	20%		
Erschwerte Zugänglichkeit	Fläche 2020	Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020		
Steile bejagbare Fläche (>30°)	31 ha	5%		
Landwirtschaftliche Festzäune	Fläche 2020	Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020		
Gezäunte bejagbare Feldfläche	5 ha	2%		
Störung des Waldes	Sommer	Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	395 ha	89%	172 ha	39%
Fläche mit mittlerer Störung	47 ha	11%	270 ha	61%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%	0 ha	0%
Luchsvorkommen		Anteil an		
Mittlerer Luchswert im Revier	3'460 Index * 10'000			

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

46

Revier

Däniken

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **6'273 CHF**

2020 1.2%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **6'367 CHF**

2012 1.1%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtfläche Revier	1'053	ha	100%		1'053	ha	100%	
Waldfläche	312	ha	30%		312	ha	30%	
Feldfläche	472	ha	45%		472	ha	45%	
Siedlungsfläche	249	ha	24%		249	ha	24%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	276	ha	26%		276	ha	26%	
Bejagbare Feldfläche	237	ha	22%		237	ha	22%	
Feld 0-100m zum Wald	150	ha	14%		150	ha	14%	
Feld 100-200m zum Wald	65	ha	6%		65	ha	6%	
Feld 100-200m zum Wald	22	ha	2%		22	ha	2%	
Bejagbare Waldränder	19	km			19	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	1	km			1	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	540	ha	51%		540	ha	51%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	396	Mcal	395	Mcal
Produktivität 500m um Revier	269	Mcal	269	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	0	Mcal	0	Mcal
Produktivität 500m um Revier	0	Mcal	0	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	400	Mcal	401	Mcal
Produktivität 500m um Revier	266	Mcal	266	Mcal
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	193	kg/Jahr		

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.3	km	Schalenwild, Strassen	9.0	Stk/J	1.6	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	2.0	km	Raubwild & Hasen, Strassen	8.0	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.2	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	249	ha	24%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	0	ha	0%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	12	ha	5%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	164	ha	59%		72	ha	26%
Fläche mit mittlerer Störung	112	ha	41%		204	ha	74%
Fläche mit geringer Störung	0	ha	0%		0	ha	0%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	379	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

47

Revier

Schönenwerd

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **4'932 CHF**

2020 0.9%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **5'035 CHF**

2012 0.9%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtfläche Revier	804	ha	100%		804	ha	100%	
Waldfläche	371	ha	46%		371	ha	46%	
Feldfläche	122	ha	15%		122	ha	15%	
Siedlungsfläche	290	ha	36%		290	ha	36%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	305	ha	38%		305	ha	38%	
Bejagbare Feldfläche	63	ha	8%		63	ha	8%	
Feld 0-100m zum Wald	46	ha	6%		46	ha	6%	
Feld 100-200m zum Wald	11	ha	1%		11	ha	1%	
Feld 100-200m zum Wald	5	ha	1%		5	ha	1%	
Bejagbare Waldränder	9	km			9	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	2	km			2	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	436	ha	54%		436	ha	54%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	289	Mcal	288	Mcal
Produktivität 500m um Revier	394	Mcal	394	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	0	Mcal	0	Mcal
Produktivität 500m um Revier	3	Mcal	3	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	286	Mcal	289	Mcal
Produktivität 500m um Revier	387	Mcal	387	Mcal
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	55	kg/Jahr		

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwild pro Revierfläche 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.6	km	1.1 Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.3	km	
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.1	km	
Aufwand Siedlungsbetreuung			
Siedlungsfläche	290	ha	
Erschwerte Zugänglichkeit			
Steile bejagbare Fläche (>30°)	6	ha	
Landwirtschaftliche Festzäune			
Gezäunte bejagbare Feldfläche	5	ha	
Störung des Waldes			
Fläche mit starker Störung	182	ha	48%
Fläche mit mittlerer Störung	119	ha	52%
Fläche mit geringer Störung	0	ha	0%
Luchsvorkommen			
Mittlerer Luchswert im Revier	568	Index * 10'000	

Fallwildbeseitigung Mittelwert 2014-2018

Schalenwild, Strassen	2.8 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	6.2 Stk/J

Anteil an Revierfläche 2020: 36%

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020: 2%

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020: 8%

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020:

Sommer	Winter
60%	146 ha
40%	155 ha
0%	0 ha

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

48

Revier

Trimbach-Frohburg

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 7'454 CHF

2020 1.4%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 7'860 CHF

2012 1.4%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
Gesamtflächen								
Gesamtfläche Revier	1'150	ha	100%		1'150	ha	100%	
Waldfläche	470	ha	41%		470	ha	41%	
Feldfläche	471	ha	41%		471	ha	41%	
Siedlungsfläche	191	ha	17%		191	ha	17%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	440	ha	38%		440	ha	38%	
Bejagbare Feldfläche	373	ha	32%		373	ha	32%	
Feld 0-100m zum Wald	280	ha	24%		280	ha	24%	
Feld 100-200m zum Wald	80	ha	7%		80	ha	7%	
Feld 100-200m zum Wald	13	ha	1%		13	ha	1%	
Bejagbare Waldränder	40	km			40	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	337	ha	29%		337	ha	29%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	422	Mcal	424	Mcal
Produktivität 500m um Revier	360	Mcal	360	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	90	Mcal	90	Mcal
Produktivität 500m um Revier	110	Mcal	110	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	503	Mcal	507	Mcal
Produktivität 500m um Revier	416	Mcal	416	Mcal
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	405	kg/Jahr		

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.1	km	Schalenwild, Strassen	4.0	Stk/J	1.2	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.0	km	Raubwild & Hasen, Strassen	10.0	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.1	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	178	ha	15%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	75	ha	9%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	51	ha	14%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	185	ha	42%		108	ha	25%
Fläche mit mittlerer Störung	252	ha	58%		329	ha	75%
Fläche mit geringer Störung	1	ha	0%		2	ha	0%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	27'614	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

49

Revier

Lostorf

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 12'108 CHF

2020 2.3%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 12'230 CHF

2012 2.2%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtfläche Revier	1'867	ha	1'867	100%	1'867	ha	1'867	100%
Waldfläche	798	ha	798	43%	798	ha	798	43%
Feldfläche	780	ha	780	42%	780	ha	780	42%
Siedlungsfläche	262	ha	262	14%	262	ha	262	14%
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	758	ha	758	41%	758	ha	758	41%
Bejagbare Feldfläche	552	ha	552	30%	552	ha	552	30%
Feld 0-100m zum Wald	313	ha	313	17%	313	ha	313	17%
Feld 100-200m zum Wald	122	ha	122	7%	122	ha	122	7%
Feld 100-200m zum Wald	117	ha	117	6%	117	ha	117	6%
Bejagbare Waldränder	47	km	47		47	km	47	
Bejagbare Uferlinie Aare	2	km	2		2	km	2	
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	557	ha	557	30%	557	ha	557	30%

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	682	Mcal	683	Mcal
Produktivität 500m um Revier	338	Mcal	338	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	116	Mcal	116	Mcal
Produktivität 500m um Revier	70	Mcal	70	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	723	Mcal	724	Mcal
Produktivität 500m um Revier	386	Mcal	386	Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.				
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	744	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.0	km	Schalenwild, Strassen	3.6	Stk/J	0.6	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	0.6	km	Raubwild & Hasen, Strassen	7.8	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	262	ha	14%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	141	ha	11%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	64	ha	12%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	327	ha	43%		285	ha	38%
Fläche mit mittlerer Störung	431	ha	57%		473	ha	62%
Fläche mit geringer Störung	0	ha	0%		0	ha	0%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	28'188	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

50

Revier

Niedererlinsbach-Buer

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 7'030 CHF

2020 1.3%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 6'787 CHF

2012 1.2%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtfläche Revier	1'449	ha	100%		1'449	ha	100%	
Waldfläche	484	ha	33%		484	ha	33%	
Feldfläche	606	ha	42%		606	ha	42%	
Siedlungsfläche	286	ha	20%		286	ha	20%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	397	ha	27%		397	ha	27%	
Bejagbare Feldfläche	334	ha	23%		334	ha	23%	
Feld 0-100m zum Wald	189	ha	13%		189	ha	13%	
Feld 100-200m zum Wald	62	ha	4%		62	ha	4%	
Feld 100-200m zum Wald	83	ha	6%		83	ha	6%	
Bejagbare Waldränder	26	km			26	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	6	km			6	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	718	ha	50%		718	ha	50%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	409	Mcal	406	Mcal
Produktivität 500m um Revier	149	Mcal	149	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	4	Mcal	4	Mcal
Produktivität 500m um Revier	1	Mcal	1	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	405	Mcal	402	Mcal
Produktivität 500m um Revier	134	Mcal	134	Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.				
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	491	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.2	km	Schalenwild, Strassen	6.4	Stk/J	1.0	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.1	km	Raubwild & Hasen, Strassen	7.8	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	286	ha	20%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	0	ha	0%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	1	ha	0%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	131	ha	33%		105	ha	26%
Fläche mit mittlerer Störung	266	ha	67%		292	ha	74%
Fläche mit geringer Störung	0	ha	0%		0	ha	0%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	3'123	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

51

Revier

Obererlinsbach-Gugen

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **6'322 CHF**

2020 1.2%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **6'438 CHF**

2012 1.1%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	815 ha	100%	815 ha	100%
Waldfläche	358 ha	44%	358 ha	44%
Feldfläche	384 ha	47%	384 ha	47%
Siedlungsfläche	72 ha	9%	72 ha	9%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	350 ha	43%	350 ha	43%
Bejagbare Feldfläche	315 ha	39%	315 ha	39%
Feld 0-100m zum Wald	213 ha	26%	213 ha	26%
Feld 100-200m zum Wald	61 ha	8%	61 ha	8%
Feld 100-200m zum Wald	41 ha	5%	41 ha	5%
Bejagbare Waldränder	31 km		31 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	150 ha	18%	150 ha	18%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	360 Mcal	360 Mcal
Produktivität 500m um Revier	246 Mcal	246 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	39 Mcal	39 Mcal
Produktivität 500m um Revier	9 Mcal	9 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	386 Mcal	386 Mcal
Produktivität 500m um Revier	263 Mcal	263 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	284 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.0 km
Strassen pro 100ha Feld	0.3 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	4.6 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	5.4 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	1.2 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020
Siedlungsfläche	72 ha	9%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	53 ha	8%
--------------------------------	-------	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	33 ha	11%
-------------------------------	-------	-----

Störung des Waldes

	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	175 ha	50%	116 ha	33%
Fläche mit mittlerer Störung	172 ha	50%	232 ha	67%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%	0 ha	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	12'698 Index * 10'000
-------------------------------	-----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

52

Revier

Kienberg

Hegering

Olten-Gösgen-Gäu

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **8'579** CHF

2020 1.6%

Anteil am Pächtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **8'793** CHF

2012 1.6%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtflächen								
Gesamtfläche Revier	852	ha	100%		852	ha	100%	
Waldfläche	336	ha	39%		336	ha	39%	
Feldfläche	489	ha	57%		489	ha	57%	
Siedlungsfläche	28	ha	3%		28	ha	3%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	325	ha	38%		325	ha	38%	
Bejagbare Feldfläche	401	ha	47%		401	ha	47%	
Feld 0-100m zum Wald	296	ha	35%		296	ha	35%	
Feld 100-200m zum Wald	65	ha	8%		65	ha	8%	
Feld 100-200m zum Wald	40	ha	5%		40	ha	5%	
Bejagbare Waldränder	50	km			50	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	126	ha	15%		126	ha	15%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	493	Mcal	495	Mcal
Produktivität 500m um Revier	369	Mcal	369	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	40	Mcal	40	Mcal
Produktivität 500m um Revier	27	Mcal	27	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	536	Mcal	541	Mcal
Produktivität 500m um Revier	408	Mcal	408	Mcal
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	337	kg/Jahr		

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.3	km	0.8 Stk/100ha	
Strassen pro 100ha Feld	1.0	km		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km		
Aufwand Siedlungsbetreuung				
Siedlungsfläche	28	ha		
Erschwerte Zugänglichkeit				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	49	ha		
Landwirtschaftliche Festzäune				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	13	ha		
Störung des Waldes				
	Sommer		Winter	
Fläche mit starker Störung	81	ha	58	ha
Fläche mit mittlerer Störung	241	ha	264	ha
Fläche mit geringer Störung	0	ha	0	ha
Luchsvorkommen				
Mittlerer Luchswert im Revier	13'076	Index * 10'000		

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

53

Revier

Rodersdorf

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 4'253 CHF

2020 0.8%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 4'288 CHF

2012 0.8%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	536 ha	100%	536 ha	100%
Waldfläche	161 ha	30%	161 ha	30%
Feldfläche	315 ha	59%	315 ha	59%
Siedlungsfläche	60 ha	11%	60 ha	11%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	152 ha	28%	152 ha	28%
Bejagbare Feldfläche	251 ha	47%	251 ha	47%
Feld 0-100m zum Wald	50 ha	9%	50 ha	9%
Feld 100-200m zum Wald	50 ha	9%	50 ha	9%
Feld 100-200m zum Wald	151 ha	28%	151 ha	28%
Bejagbare Waldränder	6 km		6 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	133 ha	25%	133 ha	25%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	235 Mcal	242 Mcal
Produktivität 500m um Revier	239 Mcal	239 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	0 Mcal	0 Mcal
Produktivität 500m um Revier	0 Mcal	0 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	232 Mcal	241 Mcal
Produktivität 500m um Revier	236 Mcal	236 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	176 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.6 km
Strassen pro 100ha Feld	0.1 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.1 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	0.8 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	0.6 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	0.3 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	60 ha

Anteil an Revierfläche 2020

	11%
--	-----

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	0 ha
--------------------------------	------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

	0%
--	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	26 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

	10%
--	-----

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	79 ha
Fläche mit mittlerer Störung	72 ha
Fläche mit geringer Störung	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	52%
	48%
	0%

Winter

	40 ha
	111 ha
	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	26%
	74%
	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	256 Index * 10'000
-------------------------------	--------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

54

Revier

Metzerlen

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **6'644** CHF

2020 1.2%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **6'060** CHF

2012 1.1%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	849 ha	100%	849 ha	100%
Waldfläche	380 ha	45%	380 ha	45%
Feldfläche	416 ha	49%	416 ha	49%
Siedlungsfläche	52 ha	6%	52 ha	6%

Bejagbare Flächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Bejagbare Waldfläche	362 ha	43%	362 ha	43%
Bejagbare Feldfläche	307 ha	36%	307 ha	36%
Feld 0-100m zum Wald	159 ha	19%	159 ha	19%
Feld 100-200m zum Wald	69 ha	8%	69 ha	8%
Feld 100-200m zum Wald	79 ha	9%	79 ha	9%
Bejagbare Waldränder	21 km		21 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	180 ha	21%	180 ha	21%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	347 Mcal	351 Mcal
Produktivität 500m um Revier	293 Mcal	293 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	9 Mcal	9 Mcal
Produktivität 500m um Revier	12 Mcal	12 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	360 Mcal	364 Mcal
Produktivität 500m um Revier	303 Mcal	303 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	847 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.5 km
Strassen pro 100ha Feld	1.4 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	4.8 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	3.0 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	0.9 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020
Siedlungsfläche	52 ha	6%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	19 ha	3%
--------------------------------	-------	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	15 ha	5%
-------------------------------	-------	----

Störung des Waldes

	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	229 ha	64%	125 ha	35%
Fläche mit mittlerer Störung	131 ha	36%	235 ha	65%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%	0 ha	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	7'540	Index * 10'000
-------------------------------	-------	----------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

55

Revier

Flüh

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **6'299** CHF

2020 1.2%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **6'067** CHF

2012 1.1%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtflächen				
Gesamtfläche Revier	1'186 ha	100%	1'186 ha	100%
Waldfläche	395 ha	33%	395 ha	33%
Feldfläche	585 ha	49%	585 ha	49%
Siedlungsfläche	205 ha	17%	205 ha	17%
Bejagbare Flächen				
Bejagbare Waldfläche	364 ha	31%	364 ha	31%
Bejagbare Feldfläche	400 ha	34%	400 ha	34%
Feld 0-100m zum Wald	153 ha	13%	153 ha	13%
Feld 100-200m zum Wald	79 ha	7%	79 ha	7%
Feld 100-200m zum Wald	169 ha	14%	169 ha	14%
Bejagbare Waldränder	21 km		21 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	
Nicht bejagbare Flächen				
Nicht bejagbare Fläche	422 ha	36%	422 ha	36%

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	357 Mcal	360 Mcal
Produktivität 500m um Revier	240 Mcal	240 Mcal
Gämse		
Produktivität im Revier	13 Mcal	13 Mcal
Produktivität 500m um Revier	16 Mcal	16 Mcal
Rothirsch		
Produktivität im Revier	371 Mcal	376 Mcal
Produktivität 500m um Revier	256 Mcal	256 Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.		
Wildsau		
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	532 kg/Jahr	

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020	Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.3 km	Schalenwild, Strassen	7.0 Stk/J	1.1 Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	0.9 km	Raubwild & Hasen, Strassen	6.2 Stk/J	
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.1 km			
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020		
Siedlungsfläche	205 ha	17%		
Erschwerte Zugänglichkeit		Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020		
Steile bejagbare Fläche (>30°)	40 ha	5%		
Landwirtschaftliche Festzäune		Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020		
Gezäunte bejagbare Feldfläche	92 ha	23%		
Störung des Waldes	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	197 ha	54%	145 ha	40%
Fläche mit mittlerer Störung	165 ha	46%	217 ha	60%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%	0 ha	0%
Luchsvorkommen		Anteil an		
Mittlerer Luchswert im Revier	4'344	Index * 10'000		

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

56

Revier

Dorneck

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **7'933 CHF**

2020 1.5%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **6'914 CHF**

2012 1.2%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtfläche Revier	1'124	ha	100%		1'124	ha	100%	
Waldfläche	475	ha	42%		475	ha	42%	
Feldfläche	408	ha	36%		408	ha	36%	
Siedlungsfläche	239	ha	21%		239	ha	21%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	420	ha	37%		420	ha	37%	
Bejagbare Feldfläche	307	ha	27%		307	ha	27%	
Feld 0-100m zum Wald	218	ha	19%		218	ha	19%	
Feld 100-200m zum Wald	64	ha	6%		64	ha	6%	
Feld 100-200m zum Wald	26	ha	2%		26	ha	2%	
Bejagbare Waldränder	29	km			29	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	397	ha	35%		397	ha	35%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	410	Mcal	416	Mcal
Produktivität 500m um Revier	340	Mcal	340	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	19	Mcal	19	Mcal
Produktivität 500m um Revier	10	Mcal	10	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	426	Mcal	432	Mcal
Produktivität 500m um Revier	351	Mcal	351	Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.				
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	1'197	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwild beseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020		
Strassen pro 100ha Wald	1.2	km	Schalenwild, Strassen	11.6	Stk/J	1.6	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	0.8	km	Raubwild & Hasen, Strassen	6.8	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung			Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	239	ha	21%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	39	ha	5%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	8	ha	3%				
Störung des Waldes			Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020				
Fläche mit starker Störung	290	ha	69%				
Fläche mit mittlerer Störung	129	ha	31%				
Fläche mit geringer Störung	0	ha	0%				
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	4'958	Index * 10'000					
			Winter				
			196	ha	47%		
			222	ha	53%		
			0	ha	0%		

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

57

Revier

Nuglar

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 5'938 CHF

2020 1.1%

Anteil am Pächtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 5'779 CHF

2012 1.0%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	806 ha	100%	806 ha	100%
Waldfläche	318 ha	39%	318 ha	39%
Feldfläche	412 ha	51%	412 ha	51%
Siedlungsfläche	75 ha	9%	75 ha	9%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	293 ha	36%	293 ha	36%
Bejagbare Feldfläche	296 ha	37%	296 ha	37%
Feld 0-100m zum Wald	221 ha	27%	221 ha	27%
Feld 100-200m zum Wald	62 ha	8%	62 ha	8%
Feld 100-200m zum Wald	13 ha	2%	13 ha	2%
Bejagbare Waldränder	35 km		35 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	217 ha	27%	217 ha	27%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	341 Mcal	343 Mcal
Produktivität 500m um Revier	330 Mcal	330 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	8 Mcal	8 Mcal
Produktivität 500m um Revier	11 Mcal	11 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	349 Mcal	353 Mcal
Produktivität 500m um Revier	335 Mcal	335 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	431 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.8 km
Strassen pro 100ha Feld	1.5 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	14.2 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	8.0 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	2.8 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020
Siedlungsfläche	75 ha	9%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	33 ha	6%
--------------------------------	-------	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	13 ha	4%
-------------------------------	-------	----

Störung des Waldes

	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	155 ha	53%	70 ha	24%
Fläche mit mittlerer Störung	136 ha	47%	222 ha	76%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%	0 ha	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	3'089 Index * 10'000
-------------------------------	----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

58

Revier

Hochwald

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **11'253** CHF

2020 2.1%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **10'787** CHF

2012 1.9%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'370 ha	100%	1'370 ha	100%
Waldfläche	597 ha	44%	597 ha	44%
Feldfläche	659 ha	48%	659 ha	48%
Siedlungsfläche	114 ha	8%	114 ha	8%

Bejagbare Flächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Bejagbare Waldfläche	568 ha	41%	568 ha	41%
Bejagbare Feldfläche	524 ha	38%	524 ha	38%
Feld 0-100m zum Wald	351 ha	26%	351 ha	26%
Feld 100-200m zum Wald	117 ha	9%	117 ha	9%
Feld 100-200m zum Wald	56 ha	4%	56 ha	4%
Bejagbare Waldränder	48 km		48 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	278 ha	20%	278 ha	20%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	611 Mcal	615 Mcal
Produktivität 500m um Revier	449 Mcal	449 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	31 Mcal	31 Mcal
Produktivität 500m um Revier	14 Mcal	14 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	615 Mcal	621 Mcal
Produktivität 500m um Revier	460 Mcal	460 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	838 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.4 km
Strassen pro 100ha Feld	0.6 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	8.6 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	4.2 Stk/J

Fallwild pro

Revierfläche 2020	0.9 Stk/100ha
-------------------	---------------

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	114 ha

Anteil an Revierfläche 2020
8%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	77 ha
--------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020
7%

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	70 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020
13%

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	219 ha
Fläche mit mittlerer Störung	347 ha
Fläche mit geringer Störung	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
39%
61%
0%

Winter

Fläche mit starker Störung	119 ha	21%
Fläche mit mittlerer Störung	447 ha	79%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	3'881 Index * 10'000
-------------------------------	----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

59

Revier

Seewen

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **11'044** CHF

2020 2.1%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **10'949** CHF

2012 2.0%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Anteil	Wert	Einheit	Wert	Anteil
Gesamtfläche Revier	1'360	ha	1'360	100%	1'360	ha	1'360	100%
Waldfläche	665	ha	665	49%	665	ha	665	49%
Feldfläche	639	ha	639	47%	639	ha	639	47%
Siedlungsfläche	48	ha	48	4%	48	ha	48	4%
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	644	ha	644	47%	644	ha	644	47%
Bejagbare Feldfläche	524	ha	524	39%	524	ha	524	39%
Feld 0-100m zum Wald	416	ha	416	31%	416	ha	416	31%
Feld 100-200m zum Wald	100	ha	100	7%	100	ha	100	7%
Feld 100-200m zum Wald	8	ha	8	1%	8	ha	8	1%
Bejagbare Waldränder	61	km	61		61	km	61	
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km	0		0	km	0	
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	193	ha	193	14%	193	ha	193	14%

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	659	Mcal	665	Mcal
Produktivität 500m um Revier	443	Mcal	443	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	20	Mcal	20	Mcal
Produktivität 500m um Revier	13	Mcal	13	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	683	Mcal	691	Mcal
Produktivität 500m um Revier	461	Mcal	461	Mcal
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	460	kg/Jahr		

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020		
Strassen pro 100ha Wald	0.4	km	Schalenwild, Strassen	16.2	Stk/J	1.9	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.2	km	Raubwild & Hasen, Strassen	9.0	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung							
Siedlungsfläche	48	ha	Anteil an Revierfläche 2020				
			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	39	ha	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	155	ha					
Störung des Waldes							
Fläche mit starker Störung	202	ha	Sommer	Winter			
Fläche mit mittlerer Störung	439	ha	32%	84	ha	13%	
Fläche mit geringer Störung	0	ha	68%	557	ha	87%	
			0%	0	ha	0%	
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	8'378	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

60

Revier

Himmelried

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **6'474** CHF

2020 1.2%

Anteil am Pächtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **6'750** CHF

2012 1.2%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	841 ha	100%	841 ha	100%
Waldfläche	479 ha	57%	479 ha	57%
Feldfläche	315 ha	37%	315 ha	37%
Siedlungsfläche	47 ha	6%	47 ha	6%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	444 ha	53%	444 ha	53%
Bejagbare Feldfläche	235 ha	28%	235 ha	28%
Feld 0-100m zum Wald	209 ha	25%	209 ha	25%
Feld 100-200m zum Wald	26 ha	3%	26 ha	3%
Feld 100-200m zum Wald	0 ha	0%	0 ha	0%
Bejagbare Waldränder	35 km		35 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	163 ha	19%	163 ha	19%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	373 Mcal	377 Mcal
Produktivität 500m um Revier	336 Mcal	336 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	37 Mcal	37 Mcal
Produktivität 500m um Revier	38 Mcal	38 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	401 Mcal	406 Mcal
Produktivität 500m um Revier	348 Mcal	348 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	118 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.4 km
Strassen pro 100ha Feld	0.7 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	3.8 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	3.0 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	0.8 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020
Siedlungsfläche	47 ha	6%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	59 ha	9%
--------------------------------	-------	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	66 ha	28%
-------------------------------	-------	-----

Störung des Waldes

	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	178 ha	40%	106 ha	24%
Fläche mit mittlerer Störung	263 ha	60%	335 ha	76%
Fläche mit geringer Störung	0 ha	0%	0 ha	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	6'001 Index * 10'000
-------------------------------	----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

61

Revier

Breitenbach

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 7'709 CHF

2020 1.4%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 7'941 CHF

2012 1.4%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'081 ha	100%	1'081 ha	100%
Waldfläche	324 ha	30%	324 ha	30%
Feldfläche	530 ha	49%	530 ha	49%
Siedlungsfläche	228 ha	21%	228 ha	21%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	293 ha	27%	293 ha	27%
Bejagbare Feldfläche	358 ha	33%	358 ha	33%
Feld 0-100m zum Wald	204 ha	19%	204 ha	19%
Feld 100-200m zum Wald	69 ha	6%	69 ha	6%
Feld 100-200m zum Wald	85 ha	8%	85 ha	8%
Bejagbare Waldränder	26 km		26 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	430 ha	40%	430 ha	40%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	484 Mcal	486 Mcal
Produktivität 500m um Revier	243 Mcal	243 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	4 Mcal	4 Mcal
Produktivität 500m um Revier	18 Mcal	18 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	493 Mcal	495 Mcal
Produktivität 500m um Revier	246 Mcal	246 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	183 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.4 km
Strassen pro 100ha Feld	1.0 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	8.0 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	4.6 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	1.2 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	228 ha

Anteil an Revierfläche 2020

21%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	7 ha
--------------------------------	------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

1%

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	89 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

25%

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	89 ha
Fläche mit mittlerer Störung	204 ha
Fläche mit geringer Störung	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

30%

70%

0%

Winter

	78 ha
	215 ha
	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

27%

73%

0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	4'479 Index * 10'000
-------------------------------	----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

62

Revier

Nunningen-Gilgenberg

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **5'764 CHF**

2020 1.1%

Anteil am Pächtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **5'929 CHF**

2012 1.1%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	747 ha	100%	747 ha	100%
Waldfläche	345 ha	46%	345 ha	46%
Feldfläche	325 ha	43%	325 ha	43%
Siedlungsfläche	76 ha	10%	76 ha	10%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	331 ha	44%	331 ha	44%
Bejagbare Feldfläche	225 ha	30%	225 ha	30%
Feld 0-100m zum Wald	163 ha	22%	163 ha	22%
Feld 100-200m zum Wald	39 ha	5%	39 ha	5%
Feld 100-200m zum Wald	23 ha	3%	23 ha	3%
Bejagbare Waldränder	28 km		28 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	190 ha	25%	190 ha	25%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	342 Mcal	342 Mcal
Produktivität 500m um Revier	235 Mcal	235 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	21 Mcal	21 Mcal
Produktivität 500m um Revier	16 Mcal	16 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	370 Mcal	370 Mcal
Produktivität 500m um Revier	266 Mcal	266 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	143 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.3 km
Strassen pro 100ha Feld	1.0 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	3.2 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	3.4 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	0.9 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	76 ha

Anteil an Revierfläche 2020

	10%
--	-----

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	43 ha
--------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

	8%
--	----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	24 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

	10%
--	-----

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	113 ha
Fläche mit mittlerer Störung	216 ha
Fläche mit geringer Störung	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	34%
	65%
	0%

Winter

	66 ha
	263 ha
	0 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

	20%
	80%
	0%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	5'438 Index * 10'000
-------------------------------	----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

63

Revier

Meltingen

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 7'987 CHF

2020 1.5%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 8'723 CHF

2012 1.6%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'107 ha	100%	1'107 ha	100%
Waldfläche	555 ha	50%	555 ha	50%
Feldfläche	493 ha	45%	493 ha	45%
Siedlungsfläche	59 ha	5%	59 ha	5%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	534 ha	48%	534 ha	48%
Bejagbare Feldfläche	394 ha	36%	394 ha	36%
Feld 0-100m zum Wald	291 ha	26%	291 ha	26%
Feld 100-200m zum Wald	70 ha	6%	70 ha	6%
Feld 100-200m zum Wald	32 ha	3%	32 ha	3%
Bejagbare Waldränder	54 km		54 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	180 ha	16%	180 ha	16%
------------------------	--------	-----	--------	-----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	468 Mcal	468 Mcal
Produktivität 500m um Revier	289 Mcal	289 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	113 Mcal	113 Mcal
Produktivität 500m um Revier	47 Mcal	47 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	557 Mcal	558 Mcal
Produktivität 500m um Revier	355 Mcal	355 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	51 kg/Jahr
------------------------------------	------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.0 km
Strassen pro 100ha Feld	0.4 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	0.8 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	4.8 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	0.5 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	59 ha

Anteil an Revierfläche 2020

5%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	149 ha
--------------------------------	--------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

16%

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	73 ha
-------------------------------	-------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

19%

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	199 ha
Fläche mit mittlerer Störung	328 ha
Fläche mit geringer Störung	4 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

37%

62%

1%

Winter

	148 ha
	379 ha
	4 ha

Anteil an bejagbarer

Waldfläche 2020

28%

71%

1%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	22'685 Index * 10'000
-------------------------------	-----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

64

Revier

Erschwil-Käsel

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **11'842 CHF**

2020 2.2%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **12'662 CHF**

2012 2.3%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtfläche Revier	1'361	ha	100%		1'361	ha	100%	
Waldfläche	743	ha	55%		743	ha	55%	
Feldfläche	548	ha	40%		548	ha	40%	
Siedlungsfläche	68	ha	5%		68	ha	5%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	723	ha	53%		723	ha	53%	
Bejagbare Feldfläche	450	ha	33%		450	ha	33%	
Feld 0-100m zum Wald	295	ha	22%		295	ha	22%	
Feld 100-200m zum Wald	94	ha	7%		94	ha	7%	
Feld 100-200m zum Wald	61	ha	5%		61	ha	5%	
Bejagbare Waldränder	54	km			54	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	188	ha	14%		188	ha	14%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	715	Mcal	718	Mcal
Produktivität 500m um Revier	390	Mcal	390	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	103	Mcal	103	Mcal
Produktivität 500m um Revier	56	Mcal	56	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	753	Mcal	756	Mcal
Produktivität 500m um Revier	430	Mcal	430	Mcal
Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.				
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	228	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.0	km	Schalenwild, Strassen	3.2	Stk/J	0.6	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	0.6	km	Raubwild & Hasen, Strassen	4.8	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	68	ha	5%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	253	ha	22%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	115	ha	25%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	229	ha	32%		167	ha	23%
Fläche mit mittlerer Störung	481	ha	67%		543	ha	75%
Fläche mit geringer Störung	13	ha	2%		13	ha	2%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	29'473	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

65

Revier

Beinwil-West

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **12'576 CHF**

2020 2.4%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **13'405 CHF**

2012 2.4%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	1'438 ha	100%	1'438 ha	100%
Waldfläche	755 ha	53%	755 ha	53%
Feldfläche	680 ha	47%	680 ha	47%
Siedlungsfläche	3 ha	0%	3 ha	0%

Bejagbare Flächen

Bejagbare Waldfläche	740 ha	51%	740 ha	51%
Bejagbare Feldfläche	616 ha	43%	616 ha	43%
Feld 0-100m zum Wald	523 ha	36%	523 ha	36%
Feld 100-200m zum Wald	81 ha	6%	81 ha	6%
Feld 100-200m zum Wald	12 ha	1%	12 ha	1%
Bejagbare Waldränder	89 km		89 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	82 ha	6%	82 ha	6%
------------------------	-------	----	-------	----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	692 Mcal	693 Mcal
Produktivität 500m um Revier	427 Mcal	427 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	264 Mcal	264 Mcal
Produktivität 500m um Revier	152 Mcal	152 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	877 Mcal	878 Mcal
Produktivität 500m um Revier	560 Mcal	560 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	488 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.1 km
Strassen pro 100ha Feld	0.6 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	1.8 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	1.8 Stk/J

Fallwild pro

	Revierfläche 2020
	0.3 Stk/100ha

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020
Siedlungsfläche	3 ha	0%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	315 ha	23%
--------------------------------	--------	-----

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	129 ha	21%
-------------------------------	--------	-----

Störung des Waldes

	Sommer	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020	Winter	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	129 ha	17%	99 ha	13%
Fläche mit mittlerer Störung	559 ha	75%	589 ha	79%
Fläche mit geringer Störung	54 ha	7%	54 ha	7%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	44'851 Index * 10'000
-------------------------------	-----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

66

Revier

Beinwil-Ost

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 7'802 CHF

2020 1.5%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 8'337 CHF

2012 1.5%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Gesamtfläche Revier	830 ha	100%	830 ha	100%
Waldfläche	382 ha	46%	382 ha	46%
Feldfläche	445 ha	54%	445 ha	54%
Siedlungsfläche	3 ha	0%	3 ha	0%

Bejagbare Flächen

	Fläche 2020	Anteil an Revierfläche 2020	Fläche 2012	Anteil an Revierfläche 2012
Bejagbare Waldfläche	373 ha	45%	373 ha	45%
Bejagbare Feldfläche	395 ha	48%	395 ha	48%
Feld 0-100m zum Wald	328 ha	39%	328 ha	39%
Feld 100-200m zum Wald	58 ha	7%	58 ha	7%
Feld 100-200m zum Wald	9 ha	1%	9 ha	1%
Bejagbare Waldränder	58 km		58 km	
Bejagbare Uferlinie Aare	0 km		0 km	

Nicht bejagbare Flächen

Nicht bejagbare Fläche	63 ha	8%	63 ha	8%
------------------------	-------	----	-------	----

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh

	Produktivität 2020	Produktivität 2012
Produktivität im Revier	424 Mcal	425 Mcal
Produktivität 500m um Revier	373 Mcal	373 Mcal

Gämse

Produktivität im Revier	130 Mcal	130 Mcal
Produktivität 500m um Revier	155 Mcal	155 Mcal

Rothirsch

Produktivität im Revier	534 Mcal	536 Mcal
Produktivität 500m um Revier	483 Mcal	483 Mcal

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

Wildsau

Mittlerer Wildbretertrag im Revier	197 kg/Jahr
------------------------------------	-------------

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger

	Länge 2020
Strassen pro 100ha Wald	0.1 km
Strassen pro 100ha Feld	0.9 km
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0 km

Fallwildbeseitigung

	Mittelwert 2014-2018
Schalenwild, Strassen	1.8 Stk/J
Raubwild & Hasen, Strassen	3.2 Stk/J

Fallwild pro

Revierfläche 2020	0.6 Stk/100ha
-------------------	---------------

Aufwand Siedlungsbetreuung

	Fläche 2020
Siedlungsfläche	3 ha

Anteil an Revierfläche 2020

0%

Erschwerte Zugänglichkeit

Steile bejagbare Fläche (>30°)	180 ha
--------------------------------	--------

Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020

23%

Landwirtschaftliche Festzäune

Gezäunte bejagbare Feldfläche	8 ha
-------------------------------	------

Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020

2%

Störung des Waldes

	Sommer
Fläche mit starker Störung	72 ha
Fläche mit mittlerer Störung	274 ha
Fläche mit geringer Störung	25 ha

Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020

19%

74%

7%

Winter

Fläche	42 ha
Fläche	304 ha
Fläche	25 ha

Anteil an bejagbarer

Waldfläche 2020

11%

82%

7%

Luchsvorkommen

Mittlerer Luchswert im Revier	23'080 Index * 10'000
-------------------------------	-----------------------

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

67

Revier

Bärschwil

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **13'180 CHF**

2020 2.5%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **13'702 CHF**

2012 2.4%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Prozent	Wert	Einheit	Wert	Prozent
Gesamtfläche Revier	1'425	ha	100%		1'425	ha	100%	
Waldfläche	695	ha	49%		695	ha	49%	
Feldfläche	669	ha	47%		669	ha	47%	
Siedlungsfläche	60	ha	4%		60	ha	4%	
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	672	ha	47%		672	ha	47%	
Bejagbare Feldfläche	569	ha	40%		569	ha	40%	
Feld 0-100m zum Wald	451	ha	32%		451	ha	32%	
Feld 100-200m zum Wald	92	ha	6%		92	ha	6%	
Feld 100-200m zum Wald	26	ha	2%		26	ha	2%	
Bejagbare Waldränder	67	km			67	km		
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km			0	km		
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	184	ha	13%		184	ha	13%	

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	747	Mcal	747	Mcal
Produktivität 500m um Revier	553	Mcal	553	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	125	Mcal	125	Mcal
Produktivität 500m um Revier	110	Mcal	110	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	800	Mcal	802	Mcal
Produktivität 500m um Revier	597	Mcal	597	Mcal
	Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.			
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	386	kg/Jahr		

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwildbeseitigung	Mittelwert 2014-2018		Fallwild pro Revierfläche 2020	
Strassen pro 100ha Wald	0.2	km	Schalenwild, Strassen	1.0	Stk/J	0.2	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	0.3	km	Raubwild & Hasen, Strassen	2.4	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.1	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020				
Siedlungsfläche	60	ha	4%				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	245	ha	20%				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	147	ha	26%				
Störung des Waldes	Sommer		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020		Winter		Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020
Fläche mit starker Störung	229	ha	34%		104	ha	15%
Fläche mit mittlerer Störung	423	ha	63%		546	ha	82%
Fläche mit geringer Störung	18	ha	3%		20	ha	3%
Luchsvorkommen			Anteil an				
Mittlerer Luchswert im Revier	26'003	Index * 10'000					

Jagdrevierversteigerung Kanton Solothurn 2021 - 2028

68

Revier

Kleinlützel

Hegering

Dorneck-Thierstein

Ausrufpreis der Versteigerung 2020 **15'400 CHF**

2020 2.9%

Anteil am Pachtertrag Kanton

Pachtpreis 2013-2020 **14'853 CHF**

2012 2.6%

1. Kenndaten Bejagbarkeit (Sockelbeitrag)

Gesamtflächen	Fläche 2020		Anteil an Revierfläche 2020		Fläche 2012		Anteil an Revierfläche 2012	
	Wert	Einheit	Wert	Anteil	Wert	Einheit	Wert	Anteil
Gesamtfläche Revier	1'633	ha	1'633	100%	1'633	ha	1'633	100%
Waldfläche	921	ha	921	56%	921	ha	921	56%
Feldfläche	650	ha	650	40%	650	ha	650	40%
Siedlungsfläche	62	ha	62	4%	62	ha	62	4%
Bejagbare Flächen								
Bejagbare Waldfläche	889	ha	889	54%	889	ha	889	54%
Bejagbare Feldfläche	522	ha	522	32%	522	ha	522	32%
Feld 0-100m zum Wald	422	ha	422	26%	422	ha	422	26%
Feld 100-200m zum Wald	95	ha	95	6%	95	ha	95	6%
Feld 100-200m zum Wald	5	ha	5	0%	5	ha	5	0%
Bejagbare Waldränder	68	km	68		68	km	68	
Bejagbare Uferlinie Aare	0	km	0		0	km	0	
Nicht bejagbare Flächen								
Nicht bejagbare Fläche	222	ha	222	14%	222	ha	222	14%

2. Kenndaten Wildproduktivität

Reh	Produktivität 2020		Produktivität 2012	
Produktivität im Revier	849	Mcal	846	Mcal
Produktivität 500m um Revier	568	Mcal	568	Mcal
Gämse				
Produktivität im Revier	46	Mcal	46	Mcal
Produktivität 500m um Revier	26	Mcal	26	Mcal
Rothirsch				
Produktivität im Revier	882	Mcal	882	Mcal
Produktivität 500m um Revier	603	Mcal	603	Mcal
Wildsau				
Mittlerer Wildbretertrag im Revier	1'517	kg/Jahr		

Die Produktivität für den Hirsch wird in diesem Revier in der Berechnung des Pachtpreises NICHT berücksichtigt.

3. Kenndaten Jagdwertminderung

Verkehrsträger	Länge 2020		Fallwild beseitigung	Mittelwert 2014-2018	Fallwild pro Revierfläche 2020		
Strassen pro 100ha Wald	0.0	km	Schalenwild, Strassen	7.2	Stk/J	0.6	Stk/100ha
Strassen pro 100ha Feld	1.0	km	Raubwild & Hasen, Strassen	2.4	Stk/J		
Eisenbahnen pro 100ha Wa&Fe	0.0	km					
Aufwand Siedlungsbetreuung							
Siedlungsfläche	62	ha	Anteil an Revierfläche 2020				
			Anteil an bejagbarer Revierfläche 2020				
Erschwerte Zugänglichkeit			Anteil an bejagbarer Feldfläche 2020				
Steile bejagbare Fläche (>30°)	133	ha	Anteil an bejagbarer Waldfläche 2020				
Landwirtschaftliche Festzäune			Anteil an Sommer				
Gezäunte bejagbare Feldfläche	24	ha	Anteil an Winter				
Störung des Waldes			Anteil an Sommer				
Fläche mit starker Störung	199	ha	Anteil an Winter				
Fläche mit mittlerer Störung	687	ha					
Fläche mit geringer Störung	0	ha					
Luchsvorkommen							
Mittlerer Luchswert im Revier	40'103	Index * 10'000					