

<b>Bezeichnung</b>	Bessere Koordination der Wasserentnahmen aus Oberflächengewässern unter den Landwirten und mit dem Kanton Bern.
<b>Ziel und erwartete Resultate</b>	Die Koordination und Kontrolle der Wasserentnahmen aus Oberflächengewässern in Trockenzeiten wird verbessert.
<b>Beschreibung</b>	<p>a) Bei zunehmendem Nutzungsdruck und in Trockenzeiten wird ein Doodle-System zur Koordination der Wasserentnahmen eingerichtet (System bereits heute an der Dünnern und am Limpach im Einsatz).</p> <p>b) Wasserentnahmen in Trockenzeiten werden bereits heute mit dem Kanton Bern koordiniert. Bei Niedrigwasser stehen die Amtsstellen im engen Austausch. Dies wird so beibehalten.</p> <p>c) Die Kontrollen von Bewässerungsentnahmen werden erleichtert durch die Einführung eines Plakettensystems: Pumpen von bewilligten Entnahmen erhalten zukünftig jährlich eine Plakette zum Aufkleben.</p> <p>d) Mittelfristig könnten Entnahmebewilligungen auch an effektiv gepumpte Wassermengen (mittels Messinstallationen) oder an den Einsatz von effizienten Bewässerungstechnologien geknüpft werden.</p>
<b>Typ</b>	Organisatorische Massnahmen
<b>Handlungsbedarf</b>	In trockenen Sommern ist der Bedarf für Bewässerung und Ökologie bereits heute grösser als der verfügbare Abfluss (2003, 2011). Mit dem Klimawandel werden Defizite in Zukunft häufiger und ausgeprägter auftreten.
<b>Umsetzungszeitraum</b>	a), b), c) kurzfristig: 1-2 Jahre (bis 2024) d) mittelfristig: 4-10 Jahre (bis 2032)
<b>Federführung</b>	AfU, Abteilung Wasserbau
<b>Weitere Beteiligte</b>	Kanton Bern, Wasserbezüger
<b>Rahmen für die Umsetzung</b>	
<b>Abhängigkeiten, Zielkonflikte, Synergien</b>	
<b>Kosten (+- 30%)</b>	Organisatorische Massnahmen
<b>Finanzierung</b>	
<b>Weitere nützliche Hinweise</b>	<p>Bestehenden Grundlagen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aktuelles Vorgehen</li> <li>- Abläufe Doodlesystem Limpach, Dünnern</li> </ul>
<b>Lokalisierung</b>	Gesamtes Einzugsgebiet