

Biodiversität und Klimawandel

- 4 **Biodiversität als Verbündete in Zeiten des Klimawandels** | Leitartikel
- 6 **Kohlenstoffsенke Moorböden: Zustand und Entwicklung**
- 7 **Das Potenzial der Moorböden erkennen und entfalten**
- 8 **Was der Auen- mit dem Klimaschutz zu tun hat**
- 9 **Mehr Mut bei Revitalisierungen**
- 10 **Klimaoasen im Städten**
- 11 **Weilerlandschaften im Siedlungsraum: Klimaanlage und Hochwasserschutz**
- 13 **Ungenutzte Wälder fördern Biodiversität – verbessern die CO₂-Speicherung aber nicht**
- 14 **Wechselwirkungen zwischen Biodiversität und Klima – der Forschungsbedarf ist gross**
- 16 **Mandelbäume und Nassreis als neue Nischenkulturen**
- 18 **Im Klimawandel gewinnen Ökosystemleistungen an Wert**
- 20 **Biodiversitätskrise und Klimawandel – gleiche Ursachen, gleiche Lösungsansätze** | Interview
- 23 **Vom Silo-Denken zur integrierten Bewertung von Umweltwissen**
- 24 **Alte Sorten gewinnen im Klimawandel an Bedeutung**
Bundesamt für Landwirtschaft
- 26 **Der Einfluss des Klimawandels auf die Biodiversität ist messbar** | Monitoringprogramme des Bundesamtes für Umwelt
- 28 **Anpassung an den Klimawandel: Koordiniertes Vorgehen ist wichtig** | Bundesamt für Umwelt
- 30 **Aktuelles aus dem Forum Biodiversität Schweiz**
- 32 **Biodiversität und Klimawandel**
Die Grafik zur Biodiversität