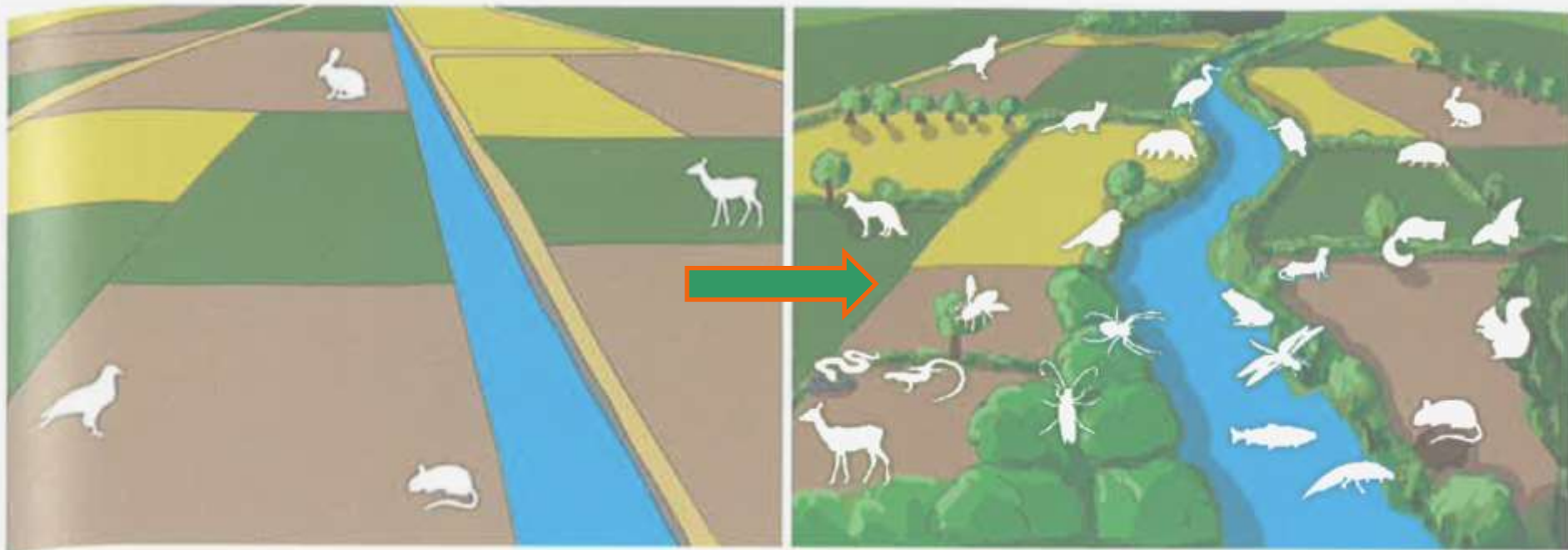




Förster, Jäger und Bauern – für ein gemeinsames Ziel!



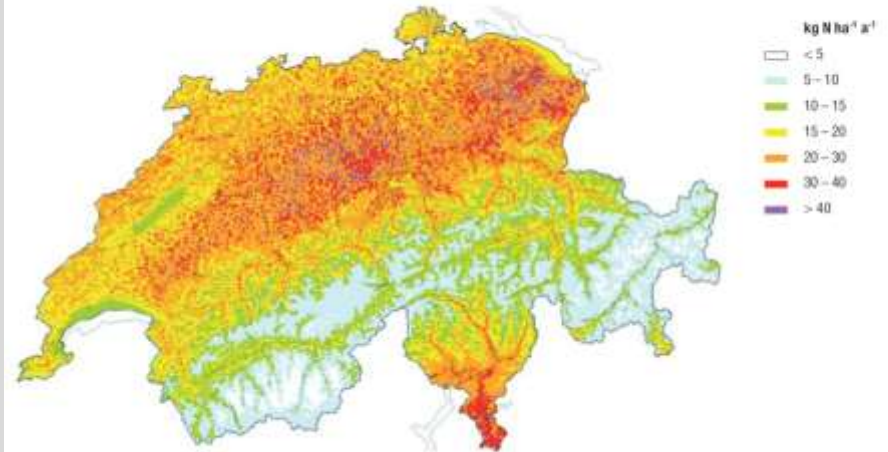
Wald-Wild-Weiterbildung SFV

Arbeitsgruppe Wald und Wildtiere;
Maienfeld und Zollikofen, August 2016



Abb. 11 > Modellerte Stickstoffdeposition auf die Schweiz

Gesamteintrag der oxidierten und reduzierten N-Komponenten, Bezugsjahr 2000, räumliche Auflösung 1 x 1 km



EKI 2005, Quelle: MeteoSwiss

Dabei hat man ein Bild von zuhause:
Abendstimmung im Prättigau



Schweizerischer Forstverein
Société forestière suisse
Societ  forestale svizzera

Arbeitsgruppe Wald und Wildtiere

> Umwelt-Wissen

> Landwirtschaft

20
08

> Umweltziele Landwirtschaft

Hergewallet aus bestehenden rechtlichen Grundlagen



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederaziun svizra
Confederaziun svizra

Bundesamt für Umwelt BAFU
Bundesamt für Landwirtschaft BWL



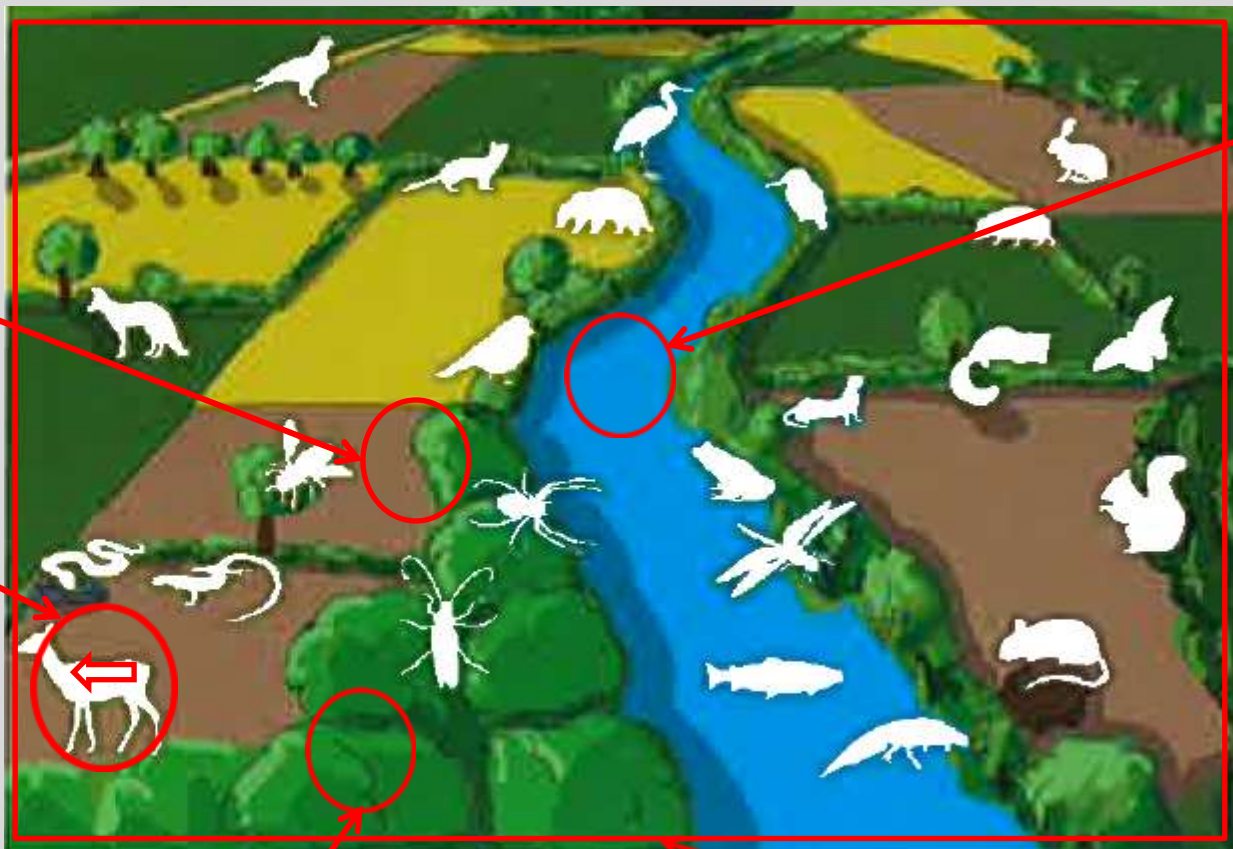
Biodiversität und Landschaft

- *Etwa drei Milliarden Jahre hat es gedauert, bis sich aus den ersten Urlebewesen eine schier unglaubliche Anzahl von Spezies entwickelt hat. **Allein in der Schweiz gibt es rund 40 000 Tier- und 3000 Pflanzenarten.** Die Schweiz verfügt aber nicht nur über eine grosse Artenvielfalt, sondern weist **auch viele unterschiedliche Lebensräume auf.** Für die Landschaftsqualität ist diese Biodiversität einer der wichtigsten Faktoren.*
- ***Biodiversität und Landschaft sind zentrale Ressourcen sowohl für die Lebensqualität der Bevölkerung als auch aus wirtschaftlicher Sicht,** beispielsweise für die Landwirtschaft oder den Tourismus. So hat das Staatssekretariat für **Wirtschaft (SECO)** den **Nutzen der Landschaft für den Schweizer Tourismus mit mindestens 2,5 Milliarden Franken pro Jahr** beziffert. Tier- und Pflanzenarten haben aber auch einen Eigenwert.*
- *Biodiversität und Landschaft **sind seit Mitte des 20. Jahrhunderts stark unter Druck geraten.** Der Handlungsbedarf zur Erhaltung und nachhaltigen Nutzung dieser natürlichen Ressourcen ist in allen Politikbereichen gross. In diesem Kapitel werden **Umweltziele für die Biodiversität, die Landschaft und den Gewässerraum** formuliert.*



Mit Marcel
Züger am
Waldrand

Mit Thomas
Gremminger auf
Wildbr cken



Mit Peter
Lakerveld im
Gewässer

Mit Christian Theler
im tiefen Wald

Mit Andreas Moser im
Überflug



- 10.15 - 10.45 **Waldrand:  kologische Aufwertungen im Dialog mit Wald, Wild und Landwirtschaft**
Marcel Züger
- 10.45 - 11.15 **Gewässer: Lösungen für die Rückkehr des Bibers**
Peter Lakerveld
- 11.15 - 11.45 **Wald-Weide: Viele Landnutzer mit einem gemeinsamen Ziel**
Christian Theler
- 12.00 - 13.30 Mittag
- 13.30 - 14.00 **Wildbr cken: Vernetzung über menschliche Barrieren**
Thomas Gremminger
- 14.00 - 14.40 **Wie kann der Mensch die Biodiversität fördern?**
Andreas Moser
- 14.40 - 15.10 **Podiumsdiskussion**
Leitung Sandro Kr ttli
- 15.10 - 15.30 **Diskussion und Synthese von Michiel Fehr / Philipp Gerold**
15.30 **Kursabschluss**



Schweizerischer Forstverein
Société forestière suisse
Societ  forestale svizzera

Arbeitsgruppe Wald und Wildtiere

Wie kann der
Mensch
sinnvoll
wirken...

