

5. Ökokonto-Tag

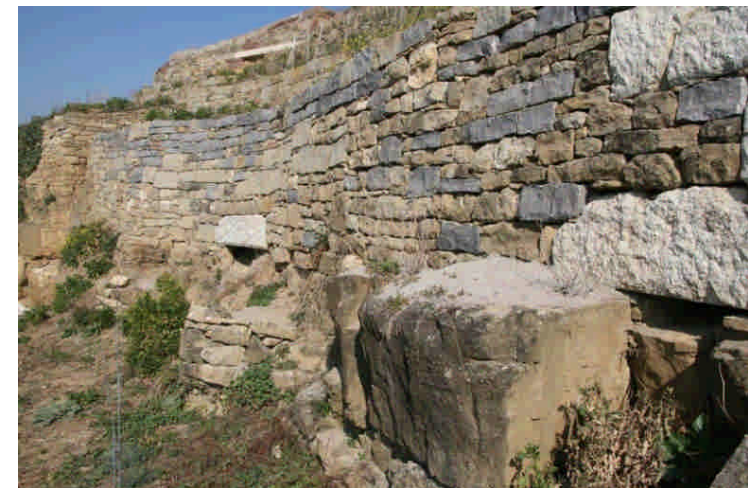
Herausforderungen der Evaluation aus Sicht der Flächenagentur

Manuel Sedlak

9. November 2017

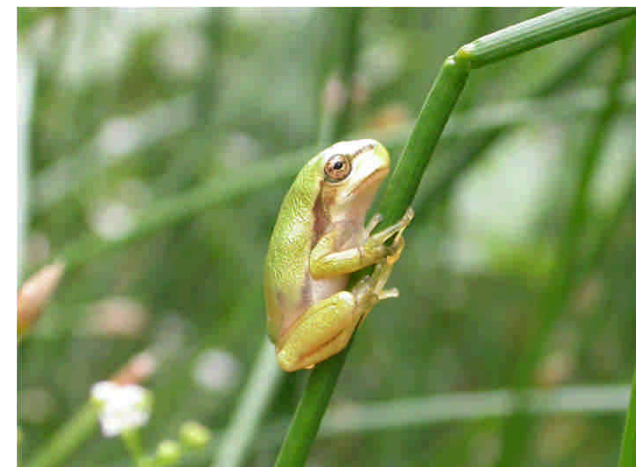
Einführung Ökokonto

- Instrument der Eingriffsregelung
- Gewinn für den Naturschutz
 - Beseitigung von Umsetzungsdefiziten
 - Vermeidung time-lag
 - Umsetzung großräumiger Maßnahmen durch Bündelung von Kompensationsverpflichtungen
 - Planungssicherheit, Verfahrensbeschleunigung
- Ökokonto-Verordnung
 - Bewertungsverfahren – hohe Akzeptanz!
 - teilweise „Schlechterstellung“ gegenüber Eingriffsregelung?



Ökokontofähigkeit

- Offenland: „Sonstige naturschutzfachliche Planung“ zielführend?
- Wald: Liste der ökokontofähigen Maßnahmen erweitern
- Förderung spezifischer Arten: weitere Arten in die Liste aufnehmen
- PIK: Aufnahme bestimmter produktionsintegrierter Maßnahmen und Beschreibung der Anforderungen



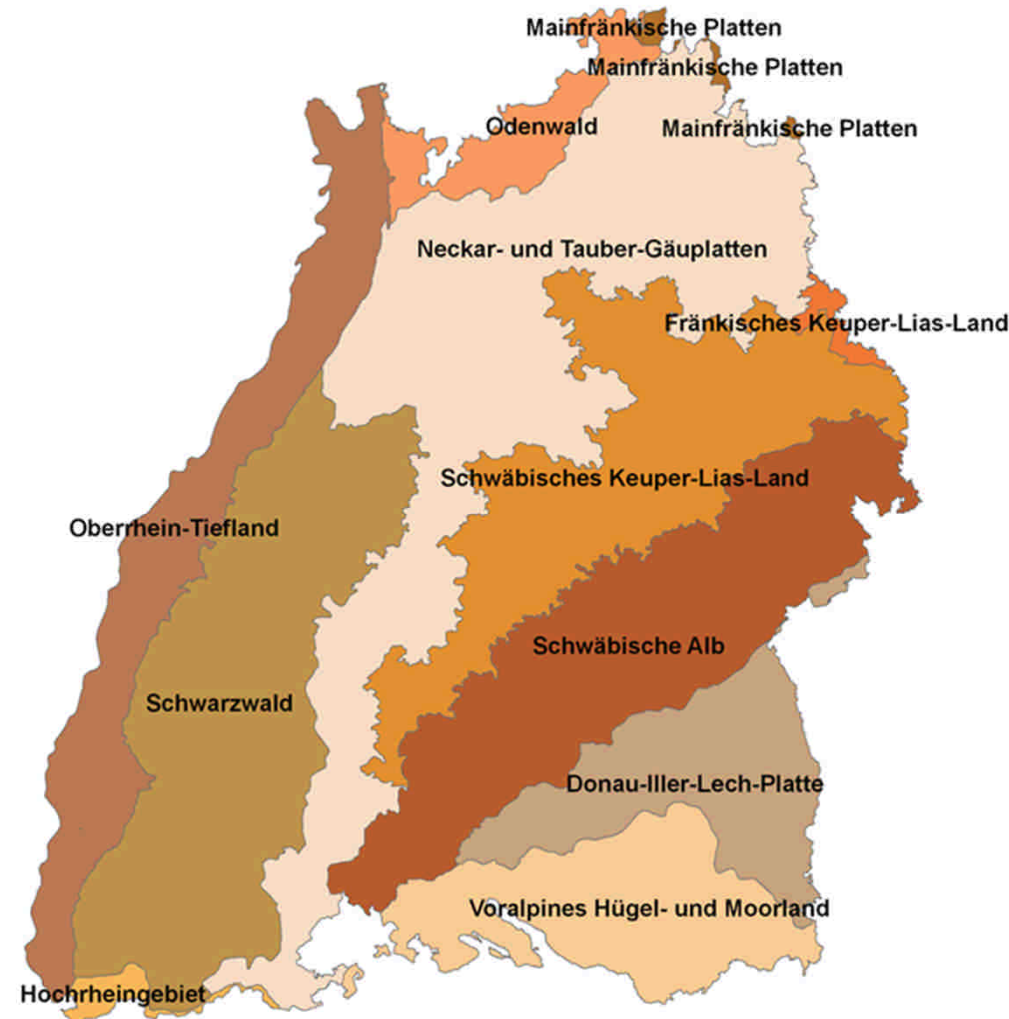
Bewertung und Antragstellung

- gezielte Höherbewertung ausgewählter Maßnahmen prüfen
- Förderung spezifischer Arten: Was bedeutet "etabliert"?
- Bodenfunktionen: Prüfen, inwieweit Nutzungsextensivierungen in der Bodenbewertung stärker berücksichtigt werden können
- Klarstellung zum Flächenausgangszustand nach Abschluss einer Agrarumweltmaßnahme
- Überarbeitung der Online-Plattform
 - technische Zusammenführung der beiden Ökokonten
 - Kommunikation über die Online-Plattform



Handel und Zuordnung

- Vorgaben zum Unterhaltungszeitraum
- § 9 Abs. 2 ÖKVO: „Die Festsetzung des Wertes der Ökokonto-Maßnahme in Ökopunkten erfolgt durch die an der Zulassung des Eingriffs beteiligte Naturschutzbehörde nach Anhörung der..“
- Multifunktionalität von Ökokonto-Maßnahmen erweitern
- Einführung einer „Freistellungserklärung“ , §15 Abs. 5 Nr. 1 NatSchG



weitere Themen

- Umfangreiche Übergangsvorschriften
 - Ökokonto-Maßnahmen
 - Vorhabenzulassung
- Erarbeitung einer Kompensationsverordnung?
 - Prüfen an welchen Stellen eine Gleichstellung des Ökokontos mit der naturschutzrechtlichen Eingriffsregelung sinnvoll ist
 - ÖKVO: sechs Wirkungsbereiche (Schutzgüter Biotop, Arten, Boden, Wasser)
 - Erarbeitung umfassender Vorgaben zur Abarbeitung der Anforderungen der Eingriffsregelung