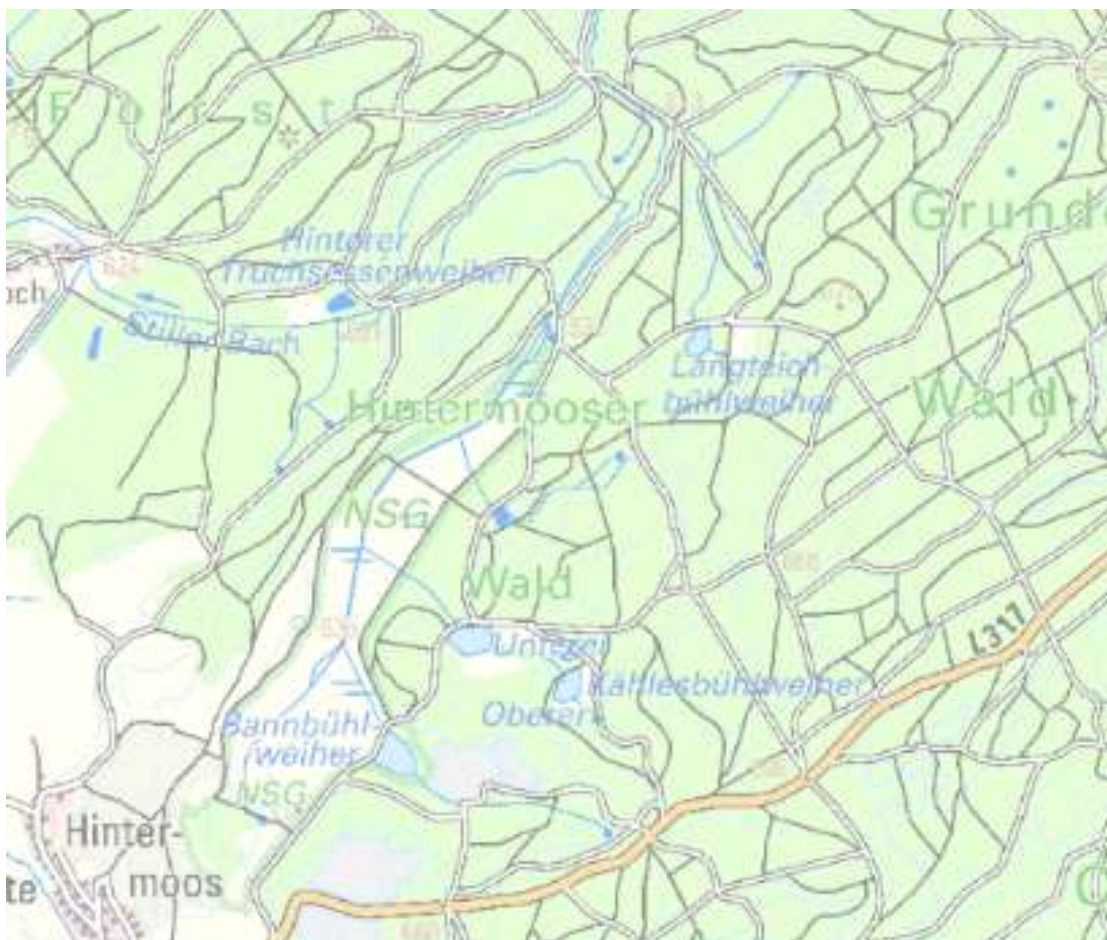


Wo sind Amphibienbestände von Erdkröte und Grasfrosch in den letzten 10 Jahren gleich geblieben bzw. die Populationen haben sich vergrößert ?

Eines der wenigen Beispiele; Landkreis Ravensburg:





Erstes Biberrevier im NSG
Lochmoos/ Schlier
„Lochmoos Nord“

Neue Artenvielfalt und Dynamik
entsteht

Bibersümpfe und Wassergräben
mit seltenen Tierartenvorkommen
(Grasfrosch, Laubfrosch,
Sumpfhuhn, Steinkrebs,
Schwarzstorch, Bekassine)

Neue Zielkonflikte im Artenschutz
Biber-Sumpfwildnis versus
Schmetterlinge in wertvollen
NiedermoorStreuwiesen





-> nach über 10 Jahren Biberbesiedlung mit aktuell 3 Biberreviere im gezeigten Landschaftsausschnitt sind temporäre und dauerhafte Sümpfe entstanden, ca. 10 neue Stillgewässer pro Jahr und Quadratkilometer. Hektar (Dämme, Burgen, Staue). Aktuell über 280 Biberrevier im Landkreis. Neue Gewässerlandschaften und neue Dynamik Wald-Offenland entsteht .

->Wald und -Wiesen werden ohne Düngemittel und Pestizide bewirtschaftet, LPR und Staatsforst, teils NSG