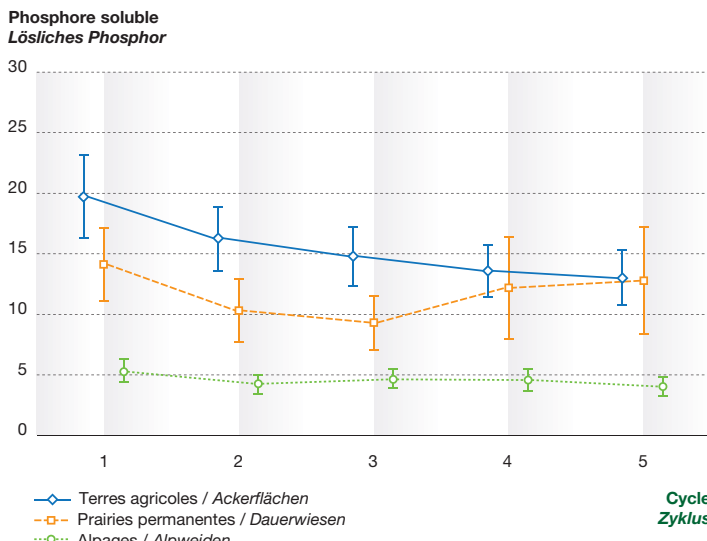
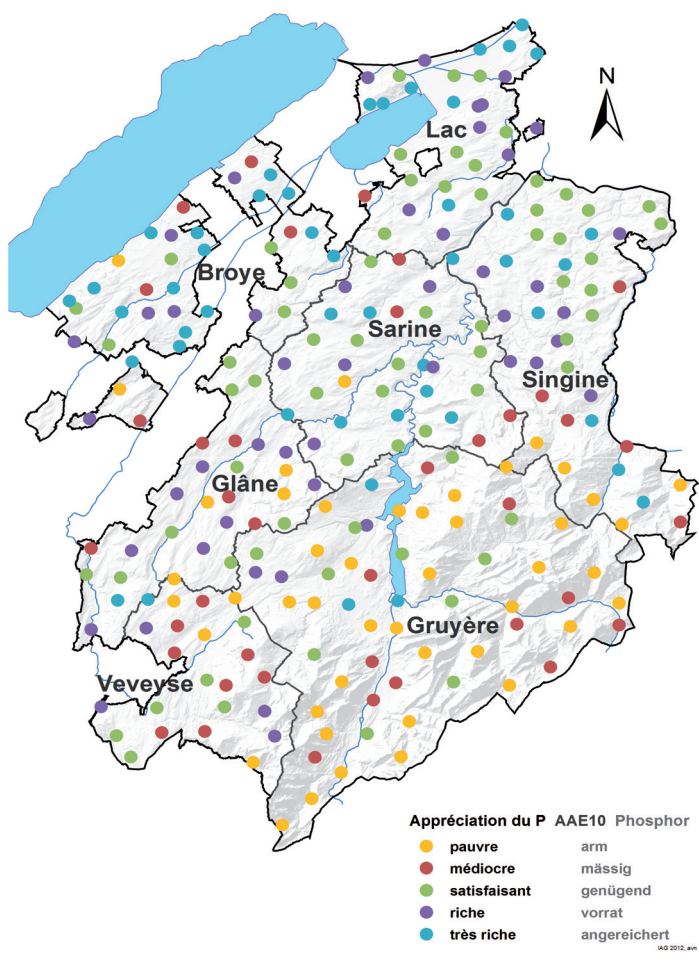


Phosphore dans les sols agricoles

Phosphor in landwirtschaftlichen Böden



Appréciation des sites selon le barème des données de base pour la fumure

- Les alpages et les prairies permanentes du sud du canton ont des teneurs en phosphore de réserve (extraction AAE) pauvres à médiocres.
- La plupart des terres assolées dans le nord du canton ont des teneurs satisfaisantes à riches.

Beurteilung der Standorte gemäss den Grundlagen für die Düngung

- Die Alpweiden und Dauerwiesen im südlichen Kantonsteil sind arm oder mässig mit Reserve-Phosphor versorgt (AAE-Extraktion).
- Die meisten Ackerflächen im Norden des Kantons sind ausreichend versorgt.

Evolution générale

- Les teneurs en phosphore soluble des terres assolées ont significativement baissé depuis le 1^{er} cycle.
- Cette évolution du phosphore mobile est la conséquence des prestations écologiques requises introduites depuis 1993.
- Les réserves en phosphore sont stables et garantissent un approvisionnement suffisant des plantes.

Allgemeine Entwicklung

- Der Gehalt an löslichem Phosphor auf Ackerflächen und Dauerwiesen ist seit dem ersten Zyklus signifikant gesunken.
- Diese Verminderung des löslichen Phosphors ist ein Resultat der 1993 eingeführten ÖLN-Richtlinien.
- Die Phosphorreserven sind stabil geblieben und garantieren eine optimale Versorgung der Pflanzen.

Phosphore de réserve (ppm) Reserve-Phosphor (ppm)

