

Etat des lieux de la faune piscicole en Wallonie

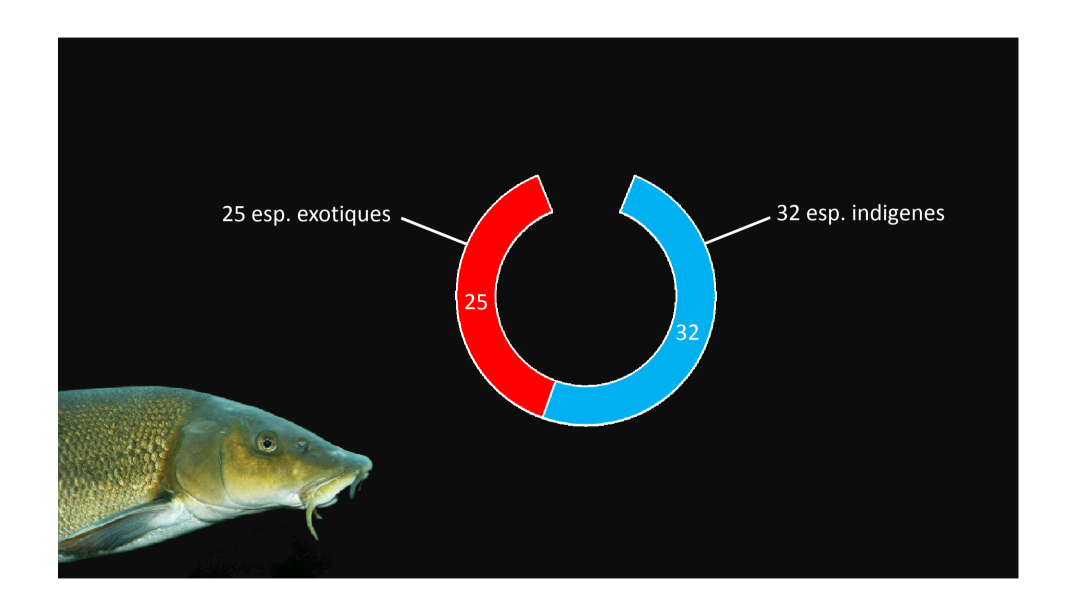


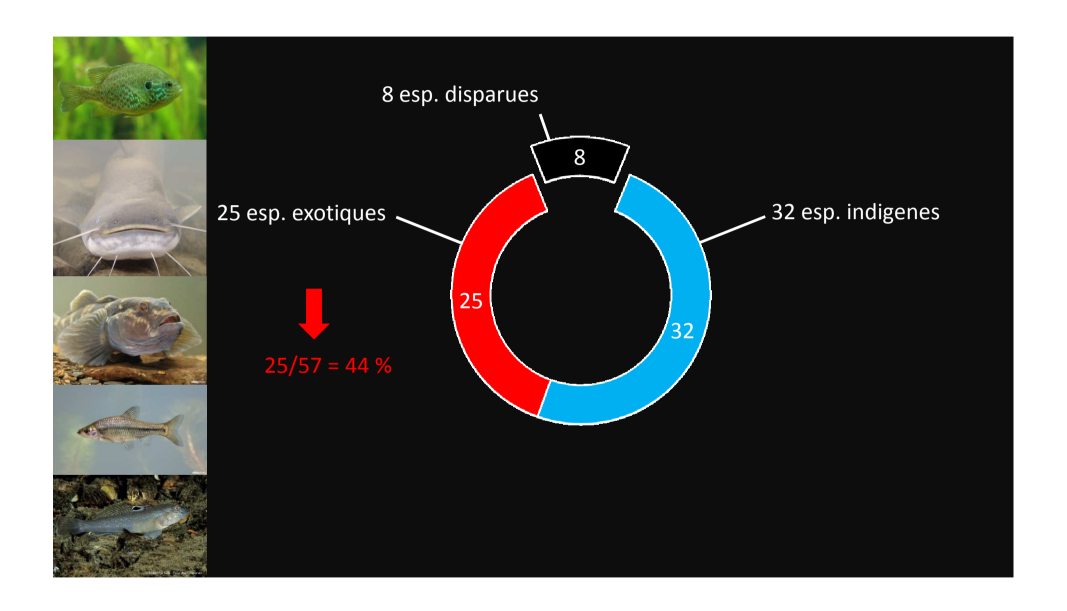
François DARCHAMBEAU

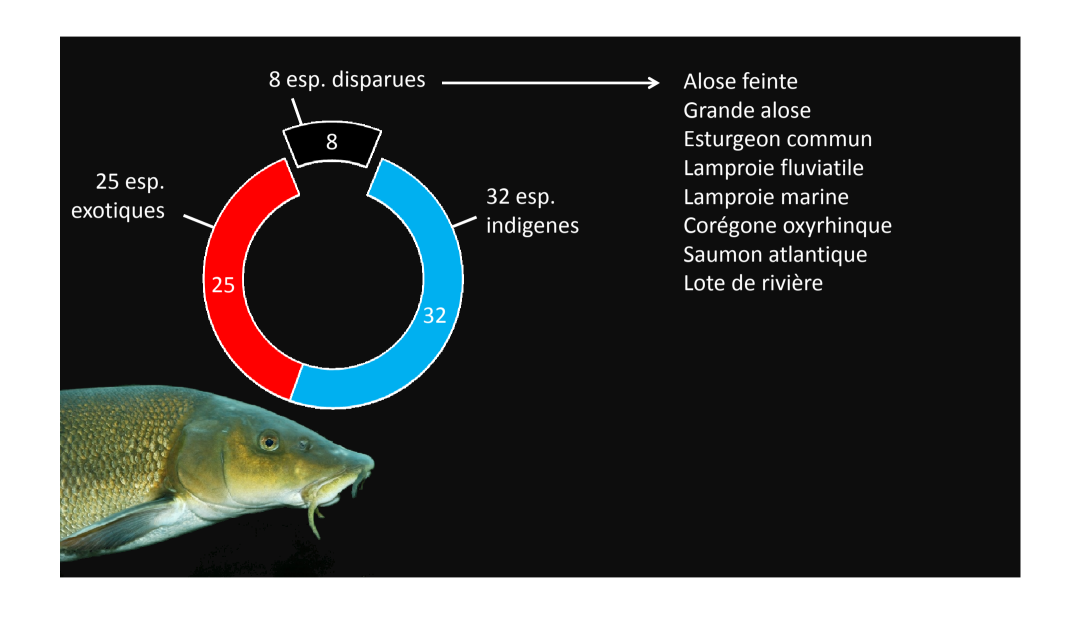


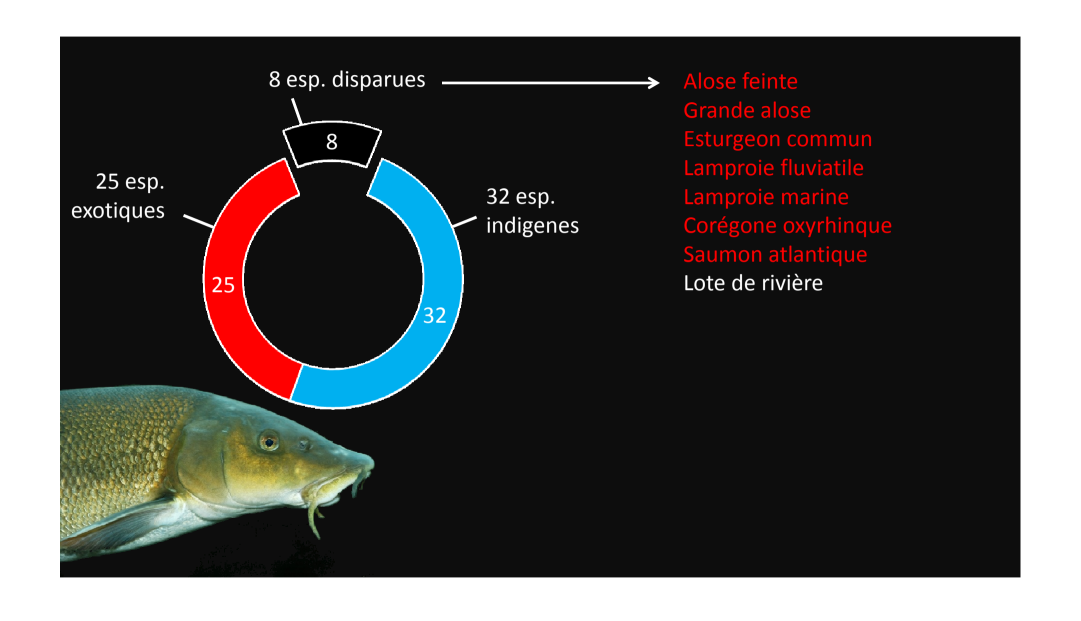
Service public de Wallonie agriculture ressources naturelles environnement

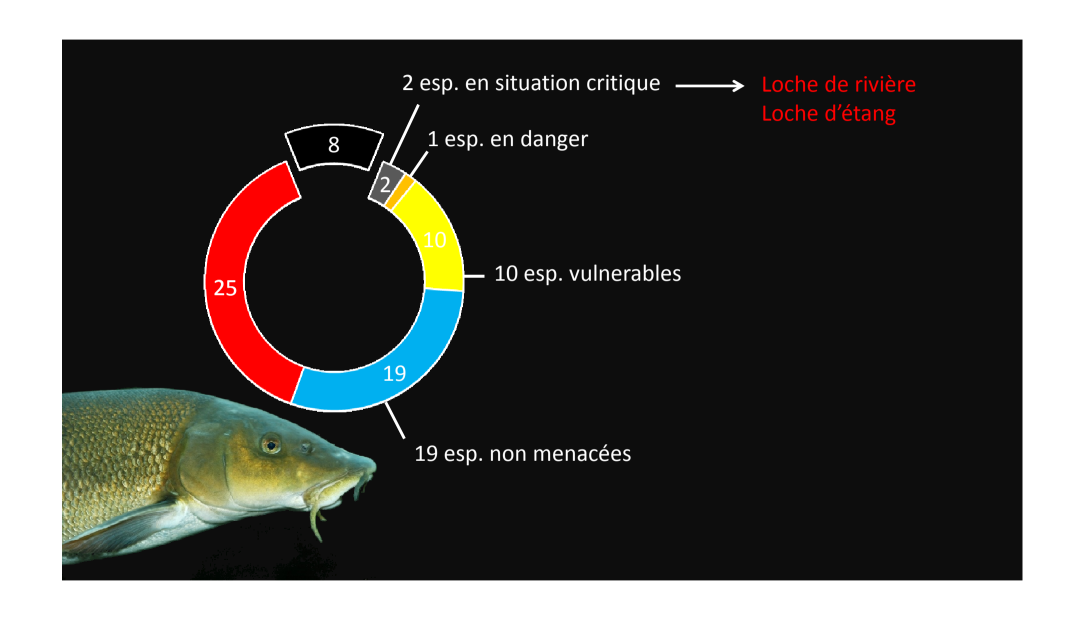


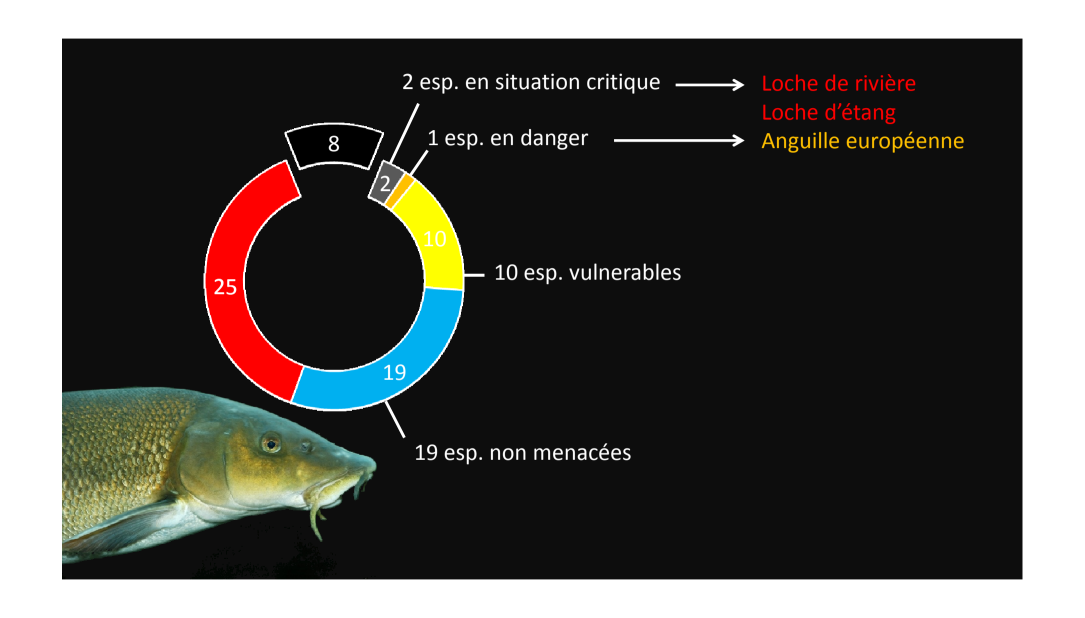


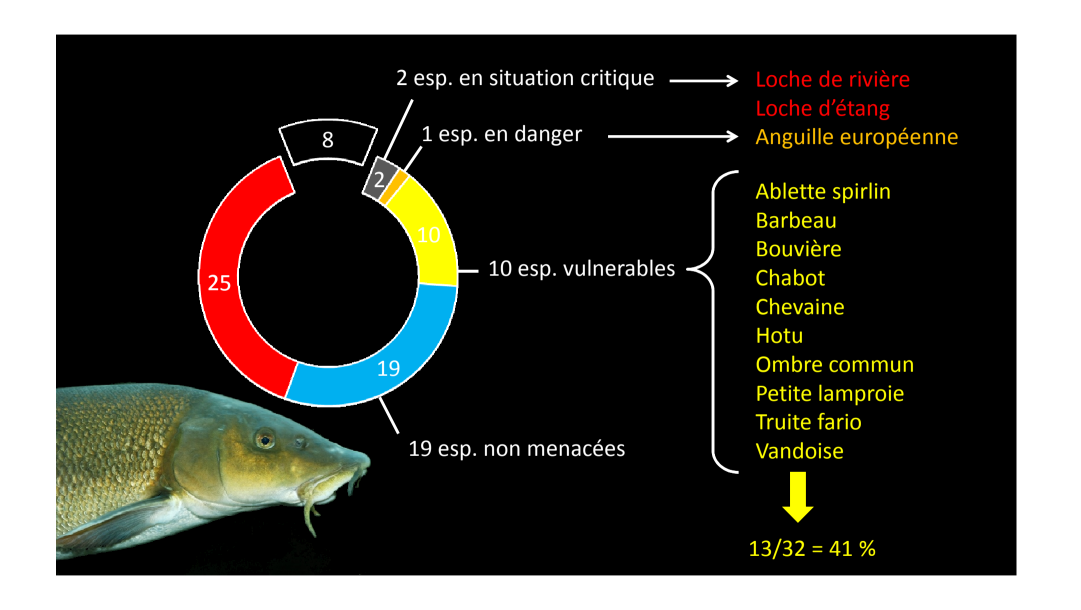






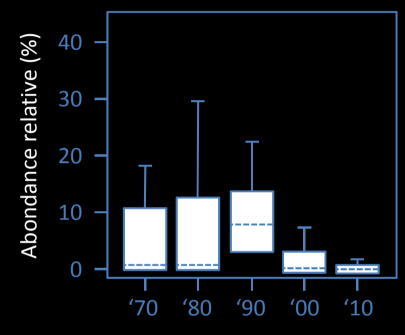








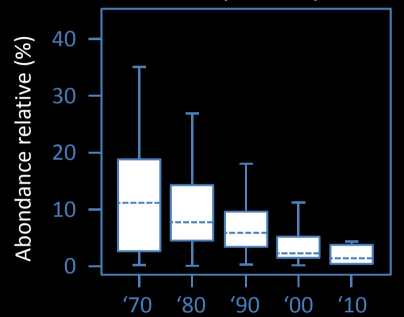








Chevaine Squalius cephalus

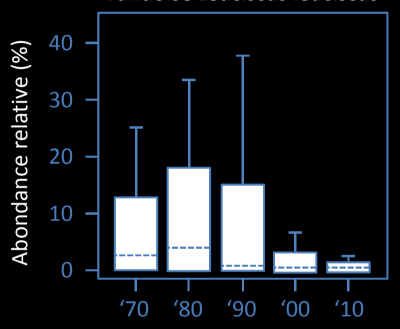






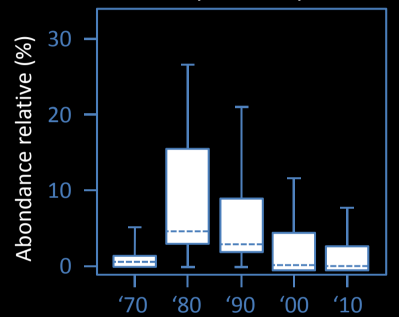
Vandoise *Leuciscus leuciscus*







Ombre *Thymallus thymallus*









Indice Biotique d'Intégrité Piscicole

Indicateurs de la richesse spécifique

Nbre d'espèces natives

Nbre d'espèces benthiques

Indicateurs de la qualité de l'eau



% individus intolérants

Nbre chabots/Nbre chabots+loches

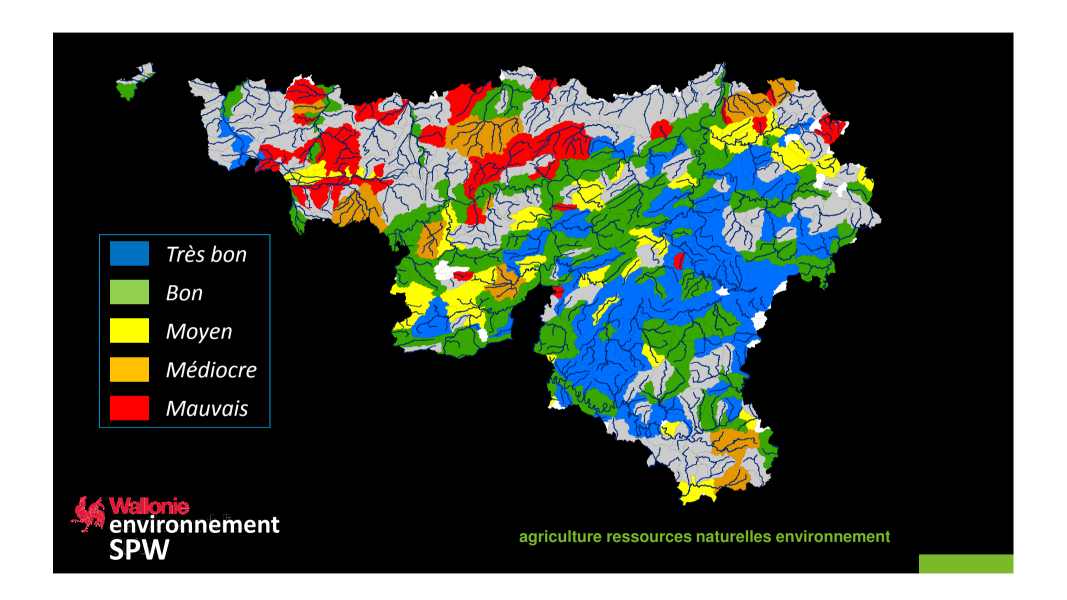
Indicateurs de la qualité de l'habitat

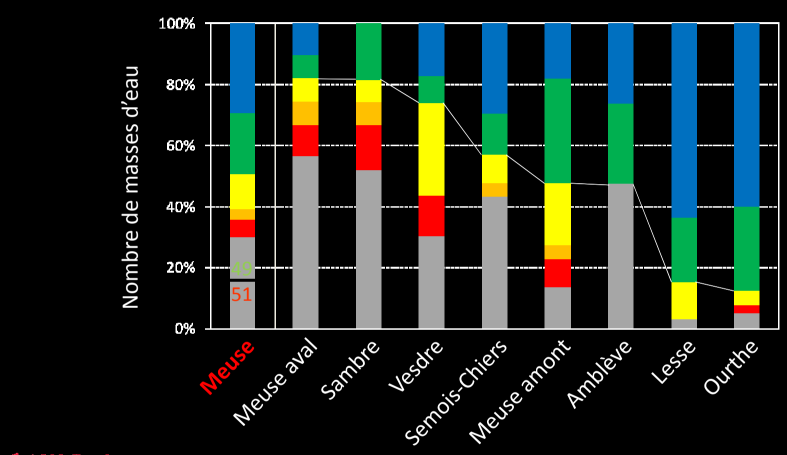


% individus pondeurs spécialisés

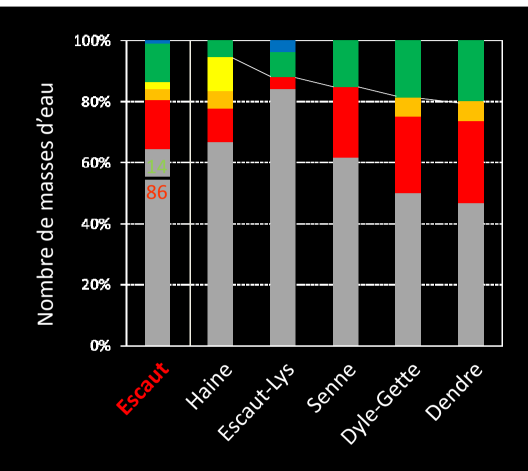
Structure d'âge de l'espèce intolérante



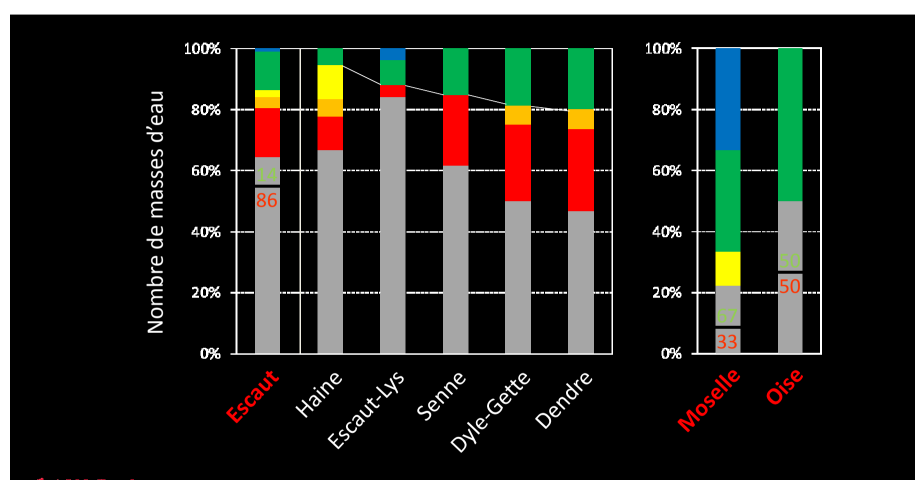




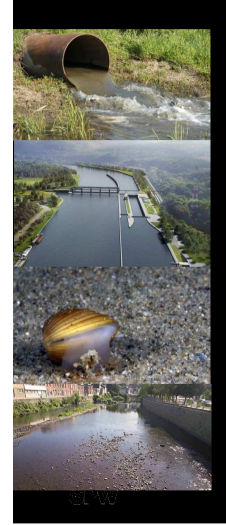












Menaces et pressions?

- l'altération de la qualité des eaux de surface ;
- la destruction et/ou l'altération des habitats (zones de reproduction, de vie des jeunes, d'alimentation et de refuge) et la présence d'obstacles à la libre circulation des poissons par des travaux et aménagements hydrauliques divers;
- les espèces exotiques ;
- le réchauffement climatique et ses conséquences sur les débits.



Nos réponses :

- Renforcer l'épuration, en particulier en zone rurale, et prendre en compte les substances émergentes ;
- Mettre en œuvre et contrôler la nouvelle loi sur les Cours d'eau ;
- Augmenter la résilience des écosystèmes en renforcant la renaturalisation des cours d'eau ;
- Lutter contre les espèces exotiques ;
- Développer une gestion intégrée du cycle de l'eau.



Nos réponses :

- Renforcer l'épuration, en particulier en zone rurale, et prendre en compte les substances émergentes ;
- Mettre en œuvre et contrôler la nouvelle loi sur les Cours d'eau ;
- Augmenter la résilience des écosystèmes en renforcant la renaturalisation des cours d'eau ;
- Lutter contre les espèces exotiques ;
- Développer une gestion intégrée du cycle de l'eau.

