



Synthèse documentaire sur les stratégies de pays européens vis-à-vis des espèces exotiques envahissantes en milieux aquatiques

Office International de l'Eau

20 mars 2015

Rappel de la démarche

► Objectifs :

- Comment les Etats membres abordent la problématique EEE ?
- Comment se positionne la France par rapport à ces pays ?

► Méthode :

- Recherche documentaire : web + contact d'experts
- Exploitation et analyse de la documentation : fiches pays + rapport

Champ de l'étude

- ▶ **EEE liées aux milieux aquatiques**
- ▶ **12 pays européens** : Allemagne, Belgique, Espagne, Finlande, Irlande, Italie, Norvège, Pays-Bas, Portugal, Royaume-Uni, Suède et Suisse
- ▶ **3 composantes** : économique, stratégique et sociale

Composante économique

► Coûts liés aux dommages

- Estimations pour 9 des 12 pays étudiés
- ll/Esp/It/Norv dès les années 2000, Fin/Irl/Port/RU/Suè plus récemment
- Fin/Irl/RU = toutes espèces confondues, All/Esp/Fin/It/Norv/Port/RU = estimations ciblées
- Coûts souvent proportionnés aux actions de gestion et renseignés par secteur économique
- Pas forcément de distinction entre coûts des dommages et coûts de gestion

Composante économique

► Coûts liés à la gestion

- Estimations pour 9 des 12 pays étudiés (souvent les mêmes études)
- All/Esp/It/Norv/Port dès les années 2000, Fin/Irl/RU/Suè plus récemment
- Fin/Irl/RU = toutes EEE confondues, 9 autres = études ciblées
- Prise en compte des coûts liés à l'entretien et protection des milieux, aux campagnes d'élimination, à la surveillance, à la prévention, à la recherche, aux indemnisations, ...

Composante stratégique

► Dispositions réglementaires

- Pays avec dispositions spécifiquement dédiées aux EEE : Belg/Esp/Port/Suisse
- Pays avec textes sur la protection des espèces et de la nature qui incluent des dispositions dédiées à certaines EEE : All/Norv/Pays-Bas
- Pays avec textes sur la protection des espèces et de la nature sans dispositions dédiées aux EEE : Fin/Irl/It/RU/Suè

Composante stratégique

► Stratégie

- Éléments de stratégie nationale identifiés pour 7 des 12 pays étudiés : Belg/Esp/Fin/Norv/Pays-Bas/RU/Suè
 - Stratégies en cours d'élaboration en Allemagne et Suisse
 - Avec également une stratégie liée à la biodiversité en Belg/Esp/Pays-Bas/Suisse

► Plans d'actions

- Tous les pays (sauf Finlande ?) ont produit des plans d'actions relatifs à une ou plusieurs espèces, à l'échelle nationale ou locale

Composante stratégique

► Listes d'espèces

- Liste officielle répertoriée pour 10 des 12 pays étudiés, servant de référence aux actions de lutte :
All/Belg/Esp/Fin/Irl/It/Norv/Port/RU/Suisse

► Protocole d'évaluation des risques liés aux EEE

- Protocole répertorié pour 4 des 12 pays étudiés (aide à la priorisation des actions de lutte) : All/Belg/RU/Suisse

Composante sociétale

- ▶ Etudes répertoriées pour 6 des 12 pays étudiés :
 - All : développer le dialogue, développer les connaissances
 - Belg : espèces horticoles
 - Esp : connaissance et perception des EEE, des invasions biologiques, plantes invasives
 - Fin : cerf de Virginie
 - Irl et RU : rhododendron
- ▶ Peu d'études orientées vers les espèces aquatiques
- ▶ Un manque de connaissances sur le caractère nuisible des EEE

Pistes d'approfondissement

- ▶ Affiner l'analyse sur les dispositions réglementaires et les stratégies nationales
- ▶ Situer la France par rapport aux actions engagées dans d'autres pays :
 - Compléter la fiche France
 - Mettre en parallèle les actions françaises avec celles des 12 pays étudiés : identifier les avancées et les retards
- ▶ Ajouter une partie « Perspectives » : identifier les pistes d'amélioration en lien avec la mise en œuvre du règlement européen