

Agir pour la biodiversité



CDC Biodiversité

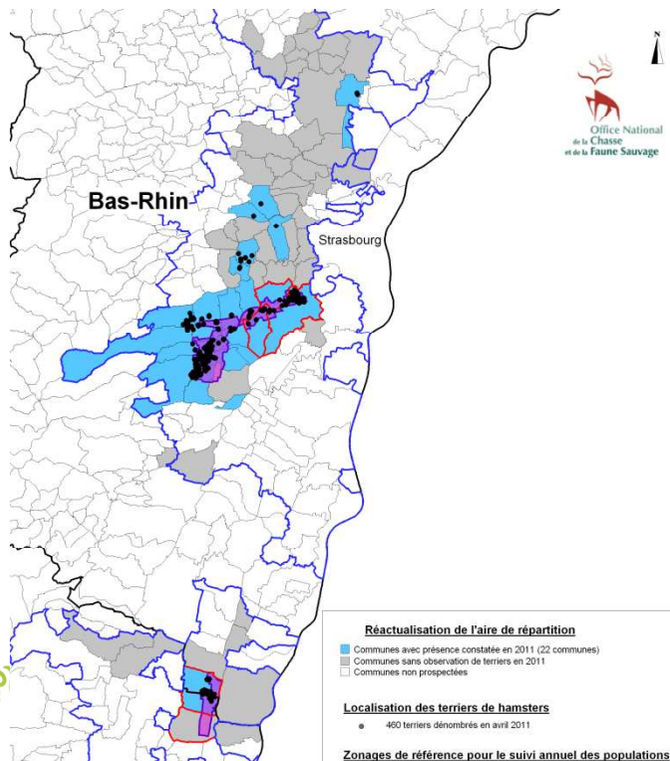
**Offre de compensation
en faveur du Hamster en Alsace**

Lancement ITTECOP 3 octobre 2012



Le Hamster en Alsace

- Espèce des plaines agricoles, longtemps considérée « nuisible », mal adaptée à la modernisation de l'agriculture
- Derniers noyaux de population en bordure de Strasbourg
- Etat de conservation très dégradé – contentieux avec l'Europe



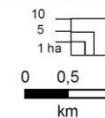
Opération d'offre de compensation pour le Hamster

Morcellement du parcellaire agricole sur les territoires d'action prioritaires



-  Territoires prioritaires avant GCO
-  Territoire de projet Kochersberg

-  Parcellaire agricole sur les territoires d'action prioritaire (RPG 2010)
-  Parcellaire agricole (RPG 2010)
-  Terriers de Hamster (relevés entre 2009 et 2011)



Réalisation: Pôle Géomatique - CDC Biodiversité
Date: 04/01/2012

Source : © Copyright - IGN - ONCFS - DREAL - CDC Biodiversité
Copie et reproduction interdites.

L'opération d'offre en faveur du Hamster

Une combinaison de mesures :

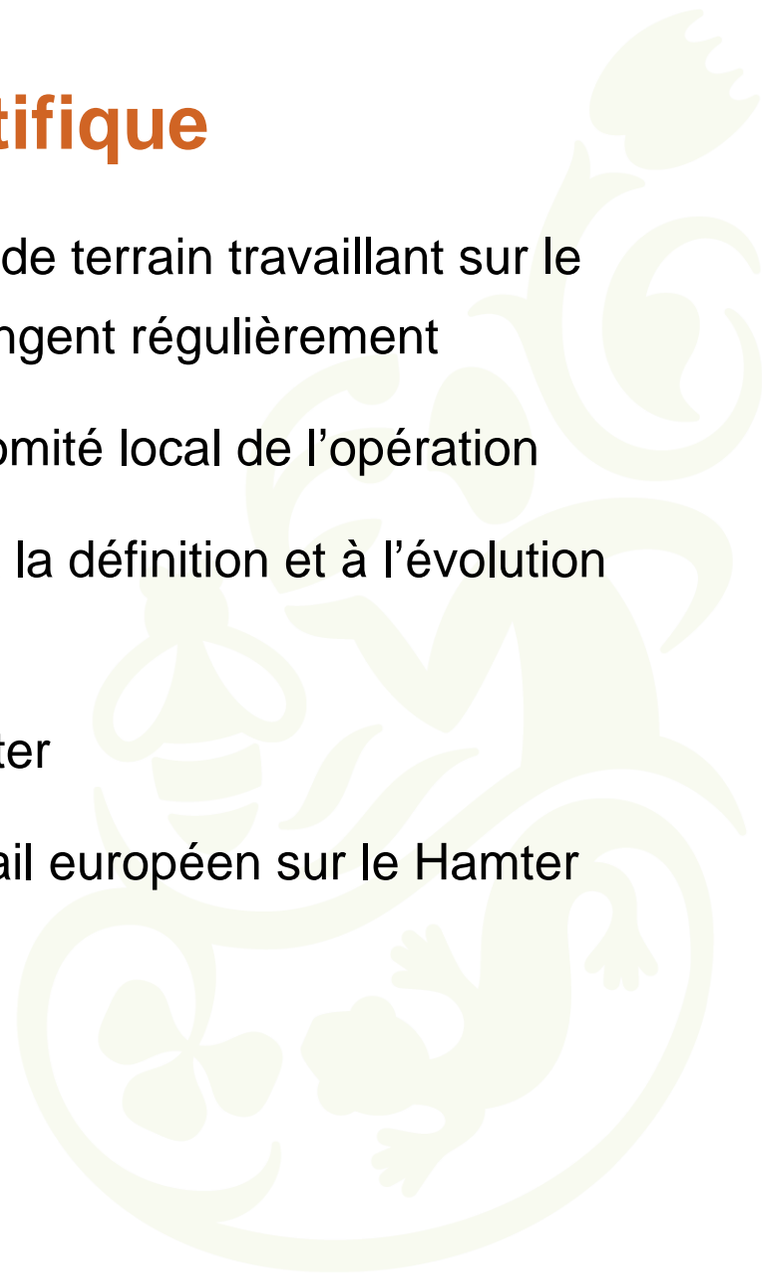
- Territoire du Kochersberg :
 - Sols très favorables
 - Parcellaire morcelé
 - Forte proportion de couverts favorables
- Mise en place de couverts permanents et de couverts de printemps favorables
- Expérimentation de couverts favorables innovants
- Opérations de lâcher pour renforcement des noyaux existants

L'opération d'offre en faveur du Hamster

- Contractualisation à l'amiable avec les agriculteurs sur la base d'un montant « juste » pour service rendu
- Partenariat avec la profession agricole
 - Projet commun avec InVivo
 - Expérimentations et démarchage des exploitants avec la Chambre d'Agriculture et le Comptoir Agricole
- Mesures à l'efficacité éprouvée
- Protocoles de lâchers et de suivis identiques à ceux de l'ONCFS, et si possible mutualisés avec l'ONCFS
- Comité de pilotage local très complet

Accompagnement scientifique

- Tous les acteurs scientifiques et de terrain travaillant sur le Hamster se connaissent et échangent régulièrement
- Comité scientifique au sein du comité local de l'opération
- Le comité scientifique participe à la définition et à l'évolution des mesures
- Coordination avec le PNA Hamster
- Participation au Groupe de Travail européen sur le Hamster



Agir pour la biodiversité



CDC Biodiversité