



Sites Natura 2000 Rhin-Ried-Bruch de l'Andlau
5^{ème} réunion du groupe de concertation - 4 juillet 2006
Secteur 1 : Lauterbourg - Offendorf



Direction Régionale de l'Environnement
ALSACE

Présentation de quelques actions envisageables sur le secteur 1



Sites Natura 2000 Rhin-Ried-Bruch de l'Andlau
5^{ème} réunion du groupe de concertation - 4 juillet 2006
Secteur 1 : Lauterbourg - Offendorf

Fiche action n°MAX

Débroussaillage et étrépage du sol sur la station historique de l'Ache rampante à Auenheim

Contexte : APPB, Syndicat de Gestion de la Moder

Objectif de l'action : mettre en œuvre des opérations pour le maintien de la station d'Ache rampante, voire son expansion

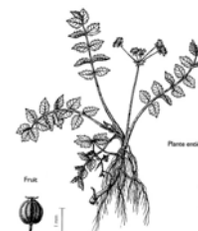
Résultats attendus : germination de l'espèce à partir de la banque de graines du sol

Descriptions techniques : réouverture par débroussaillage et étrépage superficiel mécanique, régalaage de la terre sur place

Bonnes pratiques : Pas de traitement chimique des souches, utilisation d'engins adaptés.

Pistes de mise en œuvre : Contrats Natura 2000

Indicateur d'évaluation : Apparition de l'espèce sur les secteurs traités



Direction Régionale de l'Environnement
ALSACE

Priorité 1





Sites Natura 2000 Rhin-Ried-Bruch de l'Andlau
5^{ème} réunion du groupe de concertation - 4 juillet 2006
Secteur 1 : Lauterbourg - Offendorf



Direction Régionale de l'Environnement
ALSACE

Fiche action n°MO3

Entretien des prairies humides oligotrophes à molinies (*hors cadre agricole*)

Contexte : APPB, terrains privés, entretien ponctuel par VNF

Objectif de l'action : favoriser une gestion extensive des prairies humides, compatible avec l'expression de la biodiversité associée et la survie des espèces patrimoniales.

Résultats attendus : maintien dans un bon état de conservation ou amélioration de l'état de conservation

Descriptions techniques :

- 1 fauche annuelle entre le 15/9 et le 1/3
- exportation de la matière
- pas de fertilisation minérale
- maintien de zones refuges avec rotation

Bonnes pratiques : maintien des haies et bosquets, pas de travail du sol

Pistes de mise en œuvre : Contrat Natura 2000

Priorité 1



Indicateur d'évaluation : maintien des espèces floristiques patrimoniales



Sites Natura 2000 Rhin-Ried-Bruch de l'Andlau
5^{ème} réunion du groupe de concertation - 4 juillet 2006
Secteur 1 : Lauterbourg - Offendorf



Direction Régionale de l'Environnement
ALSACE

Fiche action n°MV1

Diagnostic de l'état de conservation des populations du mollusque *Unio crassus*

Contexte : APPB basse Moder, RN delta de la Sauer, uniques stations connues en Alsace, écologie de l'espèce peu connue

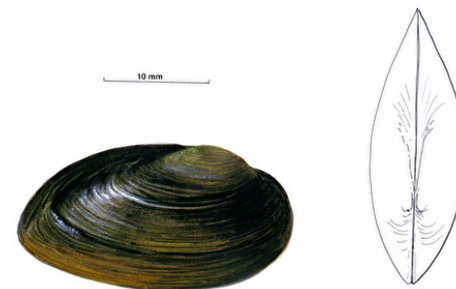
Objectif de l'action : améliorer les connaissances nécessaires pour évaluer l'état de conservation des populations et leur dynamique et pouvoir ainsi prendre des mesures pour le maintien ou le rétablissement des populations

Résultats attendus : une connaissance de l'état de conservation des populations et des facteurs écologiques intervenant dans la dynamique des populations

Descriptions techniques : valorisation des données existantes, réalisation d'inventaires qualitatifs, cartographie des populations et estimation de leur taille, de leur composition et des limites des populations étudiées.

Pistes de mise en œuvre : partenariat université, financements publics

Priorité 1



Bonnes pratiques :

- valorisation des travaux scientifiques menés
- porter à connaissance les actions entreprises sur le site.



Sites Natura 2000 Rhin-Ried-Bruch de l'Andlau
5^{ème} réunion du groupe de concertation - 4 juillet 2006
Secteur 1 : Lauterbourg - Offendorf



Ministère de l'Écologie
et du Développement Durable
Direction Régionale de l'Environnement
ALSACE

Fiche action n°MA11

Restauration du Kohlgraben à Beinheim

Contexte : volonté de la commune, possibilités de reconnexion

Objectif de l'action : poursuivre les opérations de reconnexion des anciens bras du Rhin, dynamiser les écoulements d'eau, accroître la diversité des milieux physiques

Résultats attendus : l'amélioration de la fonctionnalité de l'écosystème forestier et aquatique concerné

Descriptions techniques :

- créer une prise d'eau pour augmenter le débit dans le cours d'eau
- réaliser divers travaux de génie écologique (mares, frayères, ...)

Pistes de mise en œuvre : projet de la commune de Beinheim à construire avec les partenaires techniques compétents : ONF, DIREN, AERM ...

Priorité 1



Indicateur d'évaluation : amélioration de l'état de conservation des habitats, *définition d'indicateurs en cours, LIFE Rhin vivant*