

Feuille d'information

«Calcul des coûts d'une protection conforme aux lois des biotopes d'importance nationale»

Récapitulatif des résultats de l'étude, avril 2009

(le calcul ne concerne que les biotopes d'importance nationale)

**Coûts annuels pour une protection conforme aux exigences légales:
148 à 183 millions de francs***

Répartition des coûts annuels entre les différents types de biotopes:

	millions de francs
Hauts-marais	3,5 – 4,6
Bas-marais	42 – 47,5
Zones alluviales	6,4 – 7,9
Sites de reproduction de batraciens	38,7
Prairies et pâturages secs	51,5 – 64,2
Zones tampons	6,2 – 19,9
Total	148,3 – 182,8

* La fourchette des coûts s'explique par l'éventail très large de mesures possibles et par la prise en compte ou non des contributions agricoles.

Les catégories de coûts considérées

Coûts annuels:

- | | |
|---|---|
| 1. Aspects juridico-politique | 6. Dédommagement en cas de renoncement à l'exploitation |
| 2. Planification et concepts de protection | 7. Canalisation des visiteurs et information du public |
| 3. Contractualisation | 8. Suivi des effets |
| 4. Entretien | <i>Coûts uniques:</i> |
| 5. Indemnisation en cas de cession d'exploitation | 9. Revalorisation et régénération |

Les types de biotopes en bref

Type de biotopes	Surface en km ²	Nombre d'objets
Hauts-marais	55	545
Bas-marais	192	1172
Zones alluviales	226	283
Sites de reproduction de batraciens	138	824
Prairies et pâturages secs (valeurs encore provisoires)	231	3100

Coûts uniques de revalorisation et de régénération: 697 à 1427 millions de francs**

Répartition des coûts uniques entre les différents types de biotopes:

	millions de francs
Hauts-marais	104,4 – 151,2
Bas-marais	210,5 – 519,4
Zones alluviales	349,2 – 698,7
Sites de reproduction de batraciens	28,9 – 50,7
Prairies et pâturages secs	4,3 – 6,9
Total	697,3 – 1426,9

** La fourchette de coûts s'explique par un éventail très large de mesures possibles.

Pour plus d'informations
(étude complète, brochure):

www.wsl.ch/biotopschutzkosten
www.pronatura.ch/protection-de-la-nature
www.biodiversity.ch

irmi.seidl@wsl.ch
urs.testler@pronatura.ch
martinoli@scnat.ch



Institut fédéral de recherches sur
la forêt, la neige et le paysage WSL



sc | nat

Science and Policy
Platform of the Swiss Academy of Sciences
Swiss Biodiversity Forum