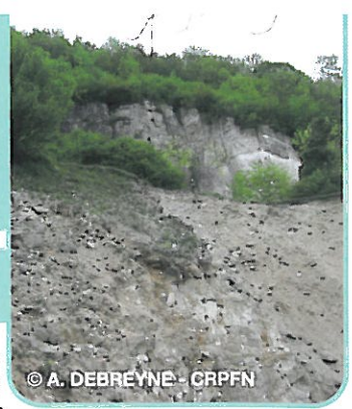




# Les éboulis rocheux



© A. DEBREYNE - CRPFN

## GESTION DE L'HABITAT

Les éboulis calcaires sont des habitats qui se sont maintenus essentiellement grâce à des perturbations anthropiques occasionnelles (extraction de craie, talutage, ...) et à la lenteur de la colonisation végétale sur les milieux les plus raides. Aujourd'hui, il existe donc des menaces très fortes de disparition de ces milieux suite à leur fixation puis leur boisement progressif.

Pour les éboulis siliceux, les menaces sont moins fortes. Il faut toutefois signaler que le passage d'un sentier ou d'une piste peut avoir un effet notable sur leur fonctionnement tout comme l'ouverture d'une carrière sur les sites concernés par ces habitats.

### Objectif général de gestion

**Assurer le maintien des éboulis en limitant la dynamique spontanée de recolonisation et en entretenant si besoin, la mobilité de ses milieux.**

Au sein des massifs forestiers, les éboulis sont considérés comme des milieux annexes, qu'ils soient situés dans des clairières ou en contact direct avec les massifs boisés. En fonction de leur localisation, ils peuvent être inclus à la surface aménagée des parcelles, assurant ainsi un rôle de diversification du milieu, de valorisation paysagère ou d'amélioration cynégétique.

Leur localisation dans les documents de gestion durable est donc vivement recommandée.

### Gestion sylvicole

#### A ÉVITER

- Le passage de pistes à travers un éboulis.
- Le prélèvement de matériaux au sein des éboulis.



#### A PROSCRIRE

- Tout projet de boisement de ce type de milieu.
- Proscrire le traitement chimique ou mécanique des accotements routiers.



### Gestion sylvo-environnementale



Eboulis calcaires en cours de fixation



Violette de Rouen

#### FAVORISER



#### Actions à favoriser pour une gestion optimale de l'habitat

- Limiter la fréquentation des zones d'éboulis.



### Gestion environnementale

#### La restauration des éboulis calcaires

- Exploiter les espèces arborescentes éventuellement présentes (coupe et débroussaillage).
- Etréper les éboulis stabilisés : action qui consiste à enlever la couche superficielle du sol pour le rajeunir.



#### Entretien

Le maintien de l'habitat passe par le remplacement des perturbations naturelles par des perturbations artificielles.

- Entretenir régulièrement (environ tous les 10 ans) les éboulis par ravivage pour limiter leur colonisation et leur fixation
- Mettre en place une gestion adaptée des talus qui peuvent abriter l'habitat d'éboulis calcaires (fauche très rase, adaptation des périodes de fauche, ramassage des produits).



**Remarque importante** - Pour gérer ce type d'habitat, ne pas hésiter à contacter des organismes professionnelles tels que les Conservatoires des Sites Naturels, les Conservatoires Botaniques,...