



Andrena marginata © Peter Stronach

# Collaboration entre entreprises et nature : actions du secteur de l'extraction pour la protection des pollinisateurs sauvages

## Qu'en est-il des pollinisateurs ?

Les pollinisateurs (abeilles, syrphes, mites, papillons et coléoptères) connaissent un déclin considérable dans le monde entier, et l'Europe n'est pas épargnée. Leurs populations étant essentielles au maintien de la stabilité des services de pollinisation dans la durée, ce déclin met en danger le fonctionnement des écosystèmes gérés et naturels.

## Pourquoi votre entreprise devrait-elle s'en préoccuper ?

De plus en plus d'intervenants issus de différents domaines (agences de réglementation, clients et institutions financières) prennent conscience du besoin d'intégrer la biodiversité, y compris la protection des pollinisateurs sauvages, aux politiques gouvernementales, financières et d'entreprise, ainsi qu'aux activités des entreprises au sein du secteur de l'extraction.



Figure 1. Aperçu de la diversité des pollinisateurs sauvages



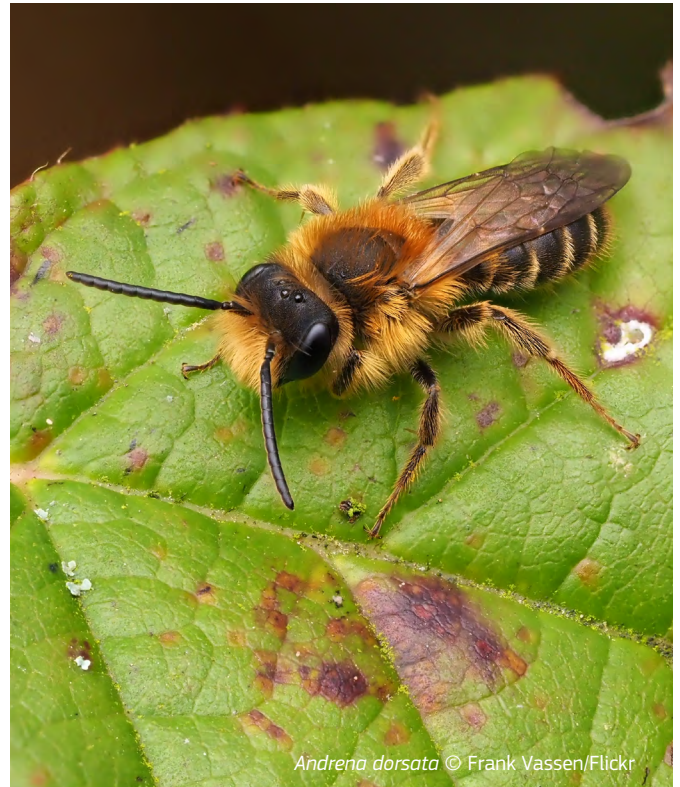
Les risques que supposent les activités d'extraction pour la biodiversité doivent être consciencieusement gérés et pris en compte avant le début du processus. En prenant des mesures pour la biodiversité et les pollinisateurs, le secteur peut tirer profit des services écosystémiques assurés gratuitement par la nature sous la forme de dispersion des graines et de régénération naturelle de la végétation, qui constituent des objectifs importants des projets de réhabilitation. De plus, ces mesures pourraient permettre de faciliter l'accès aux terrains et de réduire les coûts de conformité.

Le secteur de l'extraction dispose de nombreuses possibilités pour rétablir les écosystèmes et créer de nouveaux habitats temporaires pendant toute la durée de ses activités. Le rétablissement des populations de pollinisateurs à des niveaux sains aidera à prévenir les pertes économiques, apportera d'autres avantages environnementaux et sociaux, et aidera les entreprises à établir/entretenir un bon rapport avec le public.

### Que peut faire votre entreprise ?

Le secteur de l'extraction est bien placé pour contribuer à enrayer le déclin des pollinisateurs sauvages. Pour cela, il doit :

- ▶ décider stratégiquement où installer ses activités pour éviter d'impacter des endroits riches en biodiversité ;
- ▶ prévenir et réduire les éventuels impacts négatifs durant les activités d'extraction, tout en cherchant à améliorer la biodiversité, selon les principes de hiérarchie d'atténuation ;
- ▶ développer une stratégie d'actifs tenant compte des impacts sur la biodiversité dès le début, notamment :
  - un inventaire de base ;
  - toutes les activités pouvant avoir un impact sur les pollinisateurs sauvages et la biodiversité au sens plus large ;
  - la définition d'objectifs adéquats pour l'habitat des pollinisateurs et d'autres caractéristiques de la biodiversité, afin d'en assurer le rétablissement conformément aux objectifs régionaux et/ou nationaux de conservation de la biodiversité ;



*Andrena dorsata* © Frank Vassen/Flickr



Abeille minière © angel217/Shutterstock

- ▶ créer des biotopes avant, pendant et après les activités d'extraction, par exemple en créant des prairies riches en espèces ou en laissant la végétation se régénérer spontanément ;
- ▶ assurer la présence de biodiversité et d'un habitat pour les pollinisateurs après les activités d'extraction ;
- ▶ établir un partenariat avec des ONG, les autorités locales responsables des questions liées à la nature et/ou des chercheurs pour la préparation et la mise en œuvre d'actions en faveur des pollinisateurs, ainsi que l'évaluation de leur impact ;
- ▶ faire prendre conscience du rôle des pollinisateurs aux différentes parties prenantes et les encourager à prendre part à des actions qui favorisent la conservation des pollinisateurs ;

- la surveillance et l'évaluation de l'impact des actions sur les pollinisateurs sauvages.