

**ORDRE DES COLEOPTERES**  
**\*ROSALIE DES ALPES** *ROSALIA ALPINA* - 1087  
*Espèce d'intérêt communautaire prioritaire*

ESPECES ANIMALES  
 ~ INSECTES ~

**E10**

### Directive Habitats

Annexe II                    **Prioritaire**  
 Annexe IV

### Autres statuts de protection

Liste Nationale :            Protégé  
 Livre Rouge :                Vulnérable

Convention de Berne :    Annexe 2  
 Convention de Bonn :     Annexe 2  
 U.I.C.N :                      Vulnérable

**Cité au bordereau du site**



© Photo : C. VAN MEER - ONF

## CARACTERISTIQUES

⇒ **Descriptif** : insecte long de 1,5 à 4 cm, corps + antennes gris bleuté avec des tâches noires, pour la forme adulte ; larve claire, allongée et légèrement aplatie, ressemble à une chenille

⇒ **Effectifs** : Répartition générale mal connue, espèce discrète malgré les couleurs du stade adulte . Les populations auraient diminué depuis le siècle dernier dans l'ensemble du pays, avec une baisse moins prononcée en zone de montagne.

(Sources : "Gestion forestière et diversité biologique", IDF)

## HABITATS

Milieu forestiers et/ou milieux pourvus d'arbres vieux et d'arbres morts. Préférence pour les stations forestières ensoleillées.

**Sur le site : Hêtraies dont Hêtraie calcicole**

## ECOLOGIE DE L'ESPECE

⇒ **Nourriture** : *Larve* = bois d'arbres morts ou dépérissant, surtout le Hêtre, mais aussi parfois le Frêne, le Saule, ...  
*Adulte* = feuilles d'arbres, sève s'écoulant de la plaie des arbres

## OBSERVATIONS SUR LE SITE « GRANQUET, PIBESTE, SOUM D'ECH »

↗ Nombre d'individus : **1 ind. Ferrières, plusieurs ind. versant sud Pibeste,**  
**1 ind. mort RN21 (bordure est du site)**

Dates d'observation : années 90

Observateur(s) : T. LAPORTE, N. SAVINE, O.N.C.F.S., AMIDEV

↗ **Etat de conservation : non connu**

## PRATIQUES ACTUELLES DETERMINANTES

### Effets avérés

➤ **Gestion forestière**

➤ Le faible niveau d'intervention permet le maintien d'habitats favorable à l'espèce (à savoir la présence de bois mort au sein de Hêtraie)

### Effets potentiels

➤ **Feux**

➤ Impact quand le feu atteint les zones boisées, d'autant plus sensibles que la Rosalie semble se situer préférentiellement en versant sud.

## → OBJECTIFS ET ACTIONS

↗ **Préserver et favoriser l'habitat : arbres vieillissant à laisser sur pied, maintien de bois mort en forêt**

↗ **Organiser et gérer strictement les feux, avec prise en compte des aspects naturalistes**

↗ **Améliorer la connaissance de la population sur le site**

→ **Fiche ACTION** *Gestion et Suivi* For 1 et 2 ; Estive 0 à 5