

# Alexanor

*Papilio alexanor*

## Information générale, biologie :

L'Alexanor est un grand et joli papillon possédant quatre bandes noires verticales sur les ailes antérieures. Il possède une grande plage jaune de forme triangulaire à la base des ailes contrairement à ses cousins le Machaon (*Papilio machaon*) et le Flam-bé (*Iphiclides podalirius*) avec qui il ne faut pas le confondre. Ses plantes hôtes sont les Apiacées.

## Habitat :

L'Alexanor se rencontre dans les milieux ouverts xériques de 150 à 1600 mètres d'altitude, en particulier sur les versants rocaillieux calcaires ensoleillés et dans les lits des torrents asséchés, butinant de préférence les fleurs de Chardon et de Centranthe.

## Protection :

Espèce protégée au niveau national  
Annexe IV de la Directive Habitats  
Annexe II de la Convention de Berne

## Situation sur la zone d'étude :

L'Alexanor est présent dans la moyenne et haute vallée du Var. Les données sont peu nombreuses et les individus observés sont isolés et à l'unité dans les habitats favorables sur les communes de Saint-Martin-d'Entraunes, Entrevaux, Guillaumes et Villars-sur-Var.

## Vulnérabilité :

Espèce classée vulnérable sur liste rouge des insectes de France métropolitaine



Alexanor  
© Cécile Lemarchand

## Évolution des populations

- ▶ En France, l'espèce est localisée et peu abondante.
- ▶ En PACA, l'Alexanor est localisé et jamais abondant dans le sud-est de la France.
- ▶ Sur le fleuve Var, même constat qu'en France et en PACA, l'Alexanor est une espèce localisée et peu abondante.

## Période de vol

jan fév mars **avril** **mai** **juin** **juil** août sept oct nov déc

## Répartition de l'espèce sur le bassin versant du fleuve Var

