

## > Une certaine capacité à s'adapter

Les prédateurs des chocards sont principalement le faucon pèlerin, l'autour des palombes, le hibou grand-duc.

Il y a une mortalité importante au moment de la nidification, au stade de l'œuf ou de l'oisillon, puisque sur 3 à 5 œufs pondus seuls 1 ou 2 jeunes prendront leur envol.

Sa récente adaptation aux activités humaines ne semble pas impacter ses effectifs directement : opportuniste, le chocard va profiter d'une manne alimentaire et a même été vu au sommet du mont Blanc accompagner les alpinistes. Attention, il est déconseillé

de nourrir ces oiseaux sauvages notamment avec du pain car beaucoup d'entre eux ne digèrent pas le gluten de blé.

Enfin, il doit s'adapter au réchauffement climatique et au changement des pratiques agricoles en cherchant toujours plus haut les zones d'altitude fraîches, ce qui induit une diminution des ressources alimentaires.

D'autre part, la prévision de scénarios climatiques avec des hivers et printemps chauds, pourrait affecter la dynamique des populations et notamment des femelles. En effet, la fonte rapide de la neige induit une plus forte sécheresse des pelouses entraînant à son tour une plus faible disponibilité d'insectes au moment crucial pour les femelles alors en pleine reproduction.



## Parole d'expert

- 1/ **FAUX.** Très fragile lors de la première année. Seuls 1 ou 2 jeunes à l'envol sur 3 à 5 œufs pondus. Une fois passée cette étape les chances de survie sont très élevées (87 %).
- 2/ **VRAI.** La domination des mâles font que les femelles accèdent moins facilement à la nourriture.
- 3/ **VRAI.** Le couple est fidèle et chaque année il niche au même endroit.
- 4/ **FAUX.** La première année, les jeunes ont des pattes de couleur brune.

## Le chocard à bec jaune



Famille : Corvidés  
Taille : 38 cm (pigeon)  
Longévité : 11 ans  
Incubation : 20 jours  
Ponte : 3 à 5 œufs  
Altitude : entre 2000 m et 3500 m

### Signes particuliers

- ✓ Expert en voltige aérienne
- ✓ Vie harmonieuse en colonie de quelques centaines d'individus
- ✓ Le plus mélodieux des corvidés



## À l'origine

### > Un oiseau qui enchante la montagne

Espèce d'altitude présente du Maroc à l'Europe et jusqu'aux confins de l'Himalaya.

En France, il est présent dans les Alpes, les Pyrénées et en Corse. « Sans cesse en mouvement, les chocards apportent aux paysages sévères et déserts des hautes altitudes un incomparable élément de vie. » (Géroudet)



## Habitat

### > Falaises et altitude sont à son goût

Espèce cavicole, il a besoin de falaises rocheuses avec des anfractuosités pour y construire son nid et s'y abriter pour la nuit. Exceptionnellement, ce peut être un vieux bâtiment désaffecté comme par exemple le fort de Ronce, au Mont-Cenis. L'altitude moyenne de nidification dans les Alpes est de 2000 m.

Il recherche sa nourriture entre la limite supérieure de la forêt et la limite inférieure de la neige, dans les pelouses alpines, landes et près fraîchement fauchés. Il n'est pas adapté à la forêt. C'est en hiver qu'il se rapproche le plus des activités humaines pour glaner de la nourriture dans les villages, les stations de ski ou les refuges.



## Vie quotidienne

### > Une vie en communauté

Pendant la saison de nidification, les chocards vivent en colonies d'une vingtaine de couples qui, à l'envol des jeunes, vont former de plus grands groupes erratiques, comportant jusqu'à 500 individus. Le groupe va fréquenter les prairies de fond de vallée, 1 000 m ou 2 000 m plus basses que leur zone de repos, picorant de-ci de-là, en petites colonies. En début d'après-midi, un regroupement implicite s'opère et le groupe entier s'élève en spirale tel un essaim avec des sifflements retentissants. Puis les chocards rentrent passer la nuit dans les dorts sur les parois rocheuses. C'est ce qu'on appelle la transhumance quotidienne.

### > À ne pas confondre avec ses cousins

Souvent appelé à tort le « choucas » (autre espèce de corvidé vivant rarement à plus de 1 000 m), le chocard à bec jaune (*Pyrrhocorax graculus*) est très proche du crave à bec rouge (*Pyrrhocorax pyrrhocorax*) dont il partage le lieu de vie.



## Vrai ou faux ?

Réponses : en dernière page

- 1/ C'est une espèce fragile, sa survie est difficile.
- 2/ Le chocard est macho.
- 3/ Fidèle en amour et à son site de reproduction.
- 4/ Des pattes rouges dès la naissance.