

# Les rapaces

---

## Reconnaissance et populations

### *L'autour des palombes (Accipiter gentilis)*



©L'Oiseau libre

L'autour des palombes mâle est plus petit que la femelle d'environ un tiers. Il a le dessus brun-gris, la femelle l'a gris ardoisé. Le dessous est gris pâle strié, les sous-caudales sont blanches, la calotte et les joues sont noirâtres, le sourcil est blanc. La queue est assez longue. L'œil est jaune pâle chez le jeune et est orange vif chez l'adulte.

En Belgique, la population estimée est située entre 476 et 802 couples (source : Ligue Royale Belge pour la Protection des Oiseaux).

### *La bondrée apivore (Pernis apivorus)*



©Luis Casiano  
www.oiseaux.net



©Jean-Michel Peers  
www.oiseaux.net

La bondrée apivore a une coloration très variable : le dessus est brun foncé à gris-brun et le dessous est brun café à blanc pur avec des mouchetures ou des barres sombres. La tête est brunâtre ou gris clair. La queue est marquée de trois bandes sombres, une à l'extrémité et les deux autres à la base. Les pattes sont noires. Le bec est noir ou gris, bordé de jaune chez les jeunes et de noir chez les adultes. Les yeux sont brun-gris chez les jeunes et jaunes à rouge-orange chez les adultes. La femelle est un peu plus grosse que le mâle.

En Belgique, la population estimée est située entre 464 et 702 couples.

### *Le busard des roseaux (Circus aeruginosus)*



©Pierre Melon



©Alban Cordoba  
www.oiseaux.net

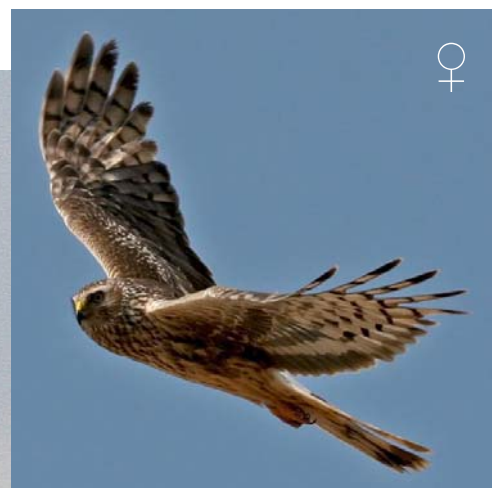
Le busard des roseaux mâle a le dessus brun sombre. Les ailes sont grises à extrémités noires, la queue est gris clair. Le dessous est brun roux, la tête est claire, rayée de sombre. La femelle est uniformément brun-gris ou brun sombre. La femelle est un peu plus grande que le mâle. Le dessus de la tête, la nuque, la gorge et les épaules sont jaunâtres. Le bec est noir, bordé de jaune. Les pattes et les yeux sont jaunes.

En Belgique, la population estimée est située entre 169 et 208 couples.

### *Le busard Saint-Martin (Circus cyaneus)*



©Pierre Melon



©Jean-Michel Peers  
www.oiseaux.net

Le busard Saint-Martin mâle est gris clair avec le ventre et le croupion blanc. Le bout des ailes est noir. La femelle est uniformément brune sur le dessus, brun-roux rayé sur le dessous. Le dessous des ailes et le croupion sont d'un blanc pur, la queue est fortement barrée. La femelle arbore un masque facial clair, elle est plus grande que le mâle. Le bec est noir, bordé de jaune. Les pattes sont jaunes et les yeux jaune clair.

En Belgique, la population estimée est d'un seul couple.

### *La buse variable (Buteo buteo)*



©Yvon Toupin  
www.oiseaux.net

La buse variable a une coloration très variable, allant d'une teinte presque blanche à une teinte brun foncé. Les parties supérieures sont le plus souvent brunes et les parties inférieures brun clair avec des flammèches et des barres sombres. Les rémiges primaires sont foncées, la queue est courte et large avec une large bande terminale foncée. Les deux sexes sont semblables, la femelle étant un peu plus grande que le mâle. Les yeux sont brun-jaune et le bec est foncé, bordé de jaune. Les pattes sont jaunes.

En Belgique, la population estimée est située entre 5 300 et 7 900 couples.

### L'épervier d'Europe (*Accipiter nisus*)



©Jules Fouarge

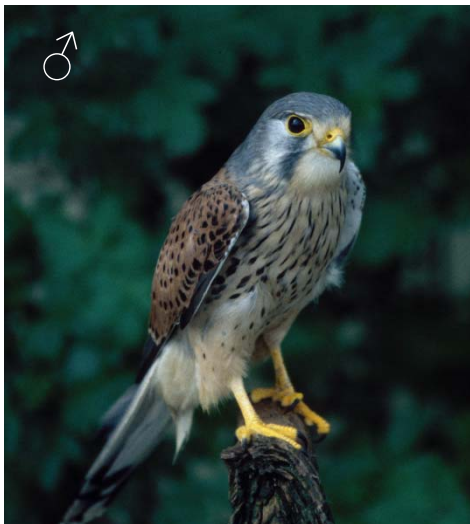


©Aurélien Audevard  
www.oiseaux.net

L'épervier d'Europe mâle est plus petit que la femelle d'un tiers. Il a le dessus bleu-gris foncé ou ardoisé, le dessous blanc barré de roux. La poitrine et le ventre sont souvent teintés d'orange. Il a une tache blanchâtre sur la nuque. Les yeux sont jaune-orange à rouge-orange. La femelle a le dessus brun-gris à ardoisé, le dessous blanc barré de gris-brun. Elle a un sourcil blanc et les yeux jaune foncé à jaune-orange. Les pattes sont jaunes.

En Belgique, la population estimée est située entre 3 000 et 4 600 couples.

### Le faucon crécerelle (*Falco tinnunculus*)



©Tanguy de Tillesse



©Tanguy de Tillesse

Le faucon crécerelle mâle est plus petit et plus fin que la femelle. Il a la tête et les joues gris-bleu, le dos est brun-roux tacheté de noir. La queue est gris cendré avec une large bande terminale noire. Les ailes sont brun-noir. Le dessous est crème, moucheté de sombre. La femelle est brun cannelle, tachée de noir. La queue est barrée de brun-noir avec une bande terminale plus large. Le bec est gris, bordé de jaune. Les pattes sont jaunes. Les yeux sont brun sombre.

En Belgique, la population estimée est située entre 3 800 et 6 000 couples.



### *Le faucon émerillon (Falco columbarius)*



©L'Oiseau libre



©Yoram Shpirer  
www.oiseaux.net

Le faucon émerillon est le plus petit faucon d'Europe centrale. Le mâle a le dessus gris ardoise et la nuque rousse. Le dessous est roux clair, rayé de sombre. La queue a une large barre terminale noire. La femelle a le dessus brun sombre et le dessous blanchâtre, rayé de sombre. Elle est plus grande que le mâle. La queue est barrée de bandes claires et sombres. Le bec est bleuâtre, bordé de jaune. Les yeux sont brun sombre.

L'oiseau n'est pas nicheur en Belgique.

### *Le faucon hobereau (Falco subbuteo)*



©Jean-Michel Fenerole  
www.oiseaux.net

Le faucon hobereau a le dessus gris ardoisé sombre. Le cou et les joues sont blancs. Le dessous est blanc avec des mouchetures sombres. Les cuisses sont rousses. Le bec est gris bordé de jaune. Les pattes sont jaunes et les yeux sont sombres. La femelle est plus grande que le mâle.

En Belgique, la population estimée est située entre 593 et 991 couples.

*Le faucon pèlerin (Falco peregrinus)*



©Gabriel Rasson  
www.oiseaux.net

Le faucon pèlerin a le dessus gris ardoisé, le dessus de la tête et les moustaches noirâtres. Le dessous est blanchâtre et fortement barré. La queue est courte et a une barre terminale noire. Les ailes sont longues et effilées. Le bec est gris-bleuté à pointe noire, bordé de jaune. Les pattes sont jaunes et les yeux noirs. La femelle est plus grande que le mâle (1/3 de plus) et légèrement plus sombre.

En Belgique, la population estimée est de 29 couples.

*Le milan royal (Milvus milvus)*



©Yves Thonnerieux  
www.oiseaux.net



©Yvon Toupin  
www.oiseaux.net

Le milan royal a le dessus brun-roux et le dessous roux plus clair, avec des flammèches noires. Il a de grandes taches blanches sur le dessous des ailes. La tête est gris clair. La queue est longue, rousse et bien échancrée. Le bec et les yeux sont jaunes.

En Belgique, la population estimée est située entre 51 et 81 couples.

*Le milan noir (Milvus migrans)*



©L'Oiseau libre

©Philippe Pulce  
www.oiseaux.net

Le milan noir a le dessus brun sombre et le dessous brun-roux, la tête et la nuque sont claires. La queue est faiblement échancrée. Le bec est noir, bordé de jaune. Les pattes sont jaunes.

En Belgique, la population estimée est située entre 18 et 28 couples.

*La chouette chevêche ou chevêche d'Athéna (Athene noctua)*



©René Dumoulin  
www.oiseaux.net

La chouette chevêche a le dessus brun, taché de blanc. Le dessous est blanc jaunâtre, rayé de brun. Le disque facial n'est pas très visible mais elle a deux sourcils blancs. Le bec est gris-vert et les yeux sont jaune clair. La femelle est un peu plus grande que le mâle.

En Belgique, la population estimée est située entre 12 500 et 14 000 couples.

*La chouette effraie ou effraie des clochers (Tyto alba)*



©Grégoire Trunet  
www.oiseaux.net

La chouette effraie a le dessus beige orangé et gris, mêlé de taches brun doré et ponctué d’ocelles blancs cerclés de noir. Le dessous est brun clair parsemé de petites taches noires. Le disque facial est bien dessiné, blanchâtre et en forme de cœur. Le bec est jaunâtre à gris clair, les pattes sont brun-jaune à brun. Les yeux sont brun sombre à noir. La femelle est un peu plus grande que le mâle.

En Belgique, la population estimée est située entre 1 600 et 2 600 couples.

*La chouette hulotte (Strix aluco)*



©Jean-Louis Corsin  
www.oiseaux.net

La chouette hulotte est brun-roux à gris avec des rayures sombres. Les ailes et la queue sont barrées, il y a deux taches blanc pur sur les ailes. Elle ne porte pas d’aigrettes. Le bec est jaunâtre, les pattes sont grises. Les yeux sont brun-noir. La femelle est un peu plus grande que le mâle.

En Belgique, la population estimée est située entre 6 000 et 9 000 couples.



*La chouette de Tengmalm ou nyctale de Tengmalm (Aegolius funereus)*



©Stéphane Moniotte

La chouette de Tengmalm a le dessus brun-gris sombre. Le front est finement perlé de blanc, le dessus du dos et des ailes est grossièrement taché de blanc. Le dessous est plus clair avec des taches brun-gris et blanchâtres irrégulières. La queue est barrée de fines ponctuations. Le disque facial est clair, cerclé de brun-noir et relevé vers le haut. Le bec est jaune ivoire pâle et l'œil est jaune vif, entouré de noir. La femelle est un peu plus grosse que le mâle.

En Belgique, la population estimée est située entre 30 et 120 couples.

*Le hibou des marais (Asio flammeus)*



©Jules Fouarge

Le hibou des marais a le dessus brun-noir, taché de crème. Le dessous est brun jaunâtre clair, densément rayé de brun-noir au cou et à la poitrine. Les ailes et la queue sont jaune orangé avec d'étroites barres sombres. Le dessous des ailes est blanchâtre avec les extrémités noires et une tache sombre au poignet. Le disque facial est brun blanchâtre bien marqué. Le bec est noir à pointe

claire, les yeux sont jaunes cerclés de noir. Il porte de courtes aigrettes souvent cachées. La femelle est en général un peu plus sombre et plus grande que le mâle.

En Belgique, la population estimée est située entre 4 et 10 couples.

### *Le hibou grand-duc d'Europe (Bubo bubo)*



©Jean-Louis Corsin  
www.oiseaux.net

Le hibou grand duc est le plus grand des rapaces nocturnes d'Europe. La femelle est plus grande que le mâle. Le plumage est brun-jaune, barré de brun-noir sur le dessus et finement strié en dessous. Le dessous des ailes est clair. Le front et la calotte sont tachetés. Sa tête est ornée de deux grandes aigrettes. L'œil est rouge-orange.

En Belgique, la population estimée est située entre 25 et 30 couples.

### *Le hibou moyen-duc (Asio otus)*



©Pierre Melon

Le hibou moyen-duc a le dessus brun-jaune, tacheté et marbré de gris-brun sombre. Le dessous est brun-jaune clair, rayé et barré de brun-noir. Le disque facial est très net et bien délimité sur le

pourtour. Le bec est noir, les pattes sont jaune-brun à brun-gris, les yeux sont jaune-orange à jaune. Il porte de longues aigrettes qu'il peut rabattre. La femelle est en général un peu plus sombre et plus grande que le mâle.

En Belgique, la population estimée est située entre 3 500 et 6 500 couples.

## Nourriture

Les régimes alimentaires des rapaces sont très variés, en voici trois typiques. Les trois rapaces représentatifs sont classés du plus petit au plus grand, la taille ayant un impact sur leur alimentation.

Le faucon crécerelle se nourrit à 80% de rongeurs (campagnols, souris, musaraignes, rats,...), il chasse également les taupes, les lézards, les grenouilles et recherche des vers et des insectes. Il se nourrit également de petits oiseaux. Il chasse en volant entre 10 et 40m d'altitude et, lorsqu'il a vu une proie, il fait le « saint esprit », son vol stationnaire caractéristique, puis descend en piqué sur sa proie en faisant parfois des paliers pour ajuster sa chute. Lorsqu'il a attrapé sa cible, il la tue de son bec.

L'autour se nourrit à 90% d'oiseaux (pigeons ramiers ou domestiques : 12 à 40% de son alimentation, geais et corneilles : 25 à 50% de son alimentation, perdrix, étourneaux, rapaces nocturnes et diurnes) mais ne néglige pas les mammifères de taille moyenne (écureuils, lapereaux et levrauts) : 3 à 12% de son alimentation. Il chasse en se perchait à l'ombre d'un tronc ou en planant au dessus des arbres puis en se jetant sur ses proies, qu'il tue avec ses serres.

Le grand duc se nourrit de mammifères (70%), d'oiseaux (20%), de reptiles, de batraciens et même de poissons. Il mange aussi de gros insectes. Ses proies sont : musaraignes, mulots, campagnols, moineaux, renardeaux, lièvres, chats, hérons, poules,... Il capture aussi des rapaces nocturnes (hibou moyen duc, chouette hulotte,...) ou diurnes (faucon crécerelle, buse,...). Il chasse en se postant sur un rocher ou sur un arbre, puis lorsqu'il a repéré sa proie, il fond sur elle.

## Impact des rapaces

En ce qui concerne le gibier, les rapaces n'ont pas un fort impact car ils n'en prélèvent pas beaucoup. Mais ils sont utiles car ils se nourrissent d'animaux (campagnols, mulots,...) pouvant être à l'origine de dégâts dans les champs ou autres.

## Pour en savoir plus

### - Lectures

- **Mullarney, K., L. Svenson, D. Zetterström et P. J. Grant, 1999.** *Le guide ornitho*, Paris, Editions Delachaux et Niestlé, 400 p.
- **Nicolai, J., 1995.** *Rapaces diurnes et nocturnes*, Paris, Editions Nathan, 156 p.
- **Association Nationale Petit Gibier, 2006.** *Le petit gibier. Conservation des espèces, aménagement des milieux*, Sous la direction de Gérard Pasquet, Aix-en-Provence, Editions du Gerfaut, 327 p.
- Il est possible de recevoir une bibliographie complète auprès de l'ONCFS ([doc@oncfs.gouv.fr](mailto:doc@oncfs.gouv.fr)).

- Sites internet

- <http://www.protectiondesoiseaux.be/>
- <http://www.oiseaux.net/>
- <http://www.oiseau-libre.net/>
- <http://biodiversite.wallonie.be>
- <http://www.oiseauxdeproie.be.tf/>