

# Bergeronnette grise - Motacilla alba - White Wagtail

Oiseaux.net

## Description de la famille

Les Motacillidés sont des passereaux de taille petite à moyenne (11 à 24 cm), à longue queue et à longues pattes à doigts munis de longs ongles. Leur plumage est le plus souvent discret et cryptique, brun et strié par exemple. Quelques espèces exhibent des couleurs plus voyantes comme du noi... [lire la suite](#)

## Identification



♂ adulte plum. nuptial



♀ adulte plum. nuptial

La Bergeronnette grise est un oiseau anthropophile remarquable par sa silhouette (longue queue et [ailes](#) courtes) et ses couleurs. Elle fait partie de ce qu'on appelait autrefois vulgairement les hochequeues. En effet, comme chez ses consœurs, sa longue queue est agitée de mouvements verticaux fréquents. Son plumage est entièrement en noir et blanc et en nuances de gris. Il existe des variantes suivant les [sous-espèces](#), mais qui n'empêchent pas l'identification. Nous décrivons ici la [sous-espèce](#) d'Europe de l'Ouest "alba". L'adulte nuptial a la tête noire et blanche (arrière

de la [calotte](#), nuque, arrière du cou, menton et gorge noirs, front et côtés de la tête et du cou blancs). Une [bavette](#) noire occupe la poitrine, en continuité avec le noir de la gorge. L'œil est sombre et le [bec](#) noir. Le manteau, le dos et les scapulaires sont gris-cendre uni. Les [ailes](#) sont contrastées. Les [couvertures](#) et les tertiaires noirâtres sont ourlées et terminées de blanc, ce qui crée deux barres claires au milieu de l'aile. La queue est noire et bordée extérieurement de blanc. Le ventre et les sous-caudales sont blancs. Les flancs sont lavés de gris moyen. Les [pattes](#) sont noires.

Le [dimorphisme](#) sexuel est limité. La femelle a le noir moins pur que celui du mâle et la limite entre le noir de la tête et le gris du manteau est floue.

Au moment de la [mue](#) post-nuptiale, la tête s'éclaircit beaucoup. L'étendue du noir se réduit et la gorge blanchit. L'oiseau sera ainsi tout l'hiver jusqu'à la [mue](#) suivante.

Le [juvénile](#) a le plumage beaucoup moins contrasté. Du gris sombre occupe partiellement les zones qui sont noires chez l'adulte.

Les 9 [sous-espèces](#) se distinguent surtout en plumage nuptial par une répartition différente du noir et du blanc sur la tête et la poitrine et par une importance plus ou moins grande du blanc dans l'aile. Le mâle de la [sous-espèce](#) "yarrellii" des îles Britanniques et d'Irlande a le manteau et le dos d'un noir brillant et les flancs gris de suie.

## Indications subspécifiques 9 sous-espèces

- Motacilla alba alba (se Greenland, Iceland and the Faroe Is. through continental Europe to the Ural Mts, the Caucasus, c Asia and Middle East)
- Motacilla alba yarrellii (Ireland, Britain and coastal w Europe)
- Motacilla alba subpersonata (w Morocco)
- Motacilla alba personata (n Iran to sw Siberia, w Mongolia, nw China and w Himalayas)
- Motacilla alba baicalensis (sc Siberia to ne China)
- Motacilla alba ocularis (n Siberia to nw Alaska)
- Motacilla alba lugens (coastal se Siberia and islands, n Korea and n and c Japan)
- Motacilla alba leucopsis (inland se Siberia, c and e China, s Korea and sw Japan)
- Motacilla alba alboides (c and e Himalayas to s China, n Indochina and n Myanmar)

## Noms étrangers

- [White Wagtail](#),
- Lavandera blanca,
- alvéola-branca,
- Bachstelze,
- [barázdabillegető](#),
- Witte Kwikstaart,
- Ballerina bianca,
- sädesärta,
- Linerle,
- trasochvost biely,
- konipas bílý,
- Hvid Vipstjert,
- västäräkki,
- Witkwikkie,
- cuereta blanca,
- Maríuerla,
- pliszka siwa,
- baltā cielava,
- bela pastirica,
- Белая трясогузка,
- ハクセキレイ,

- 白鶺鴒,
- นกขี้บาตร,
- 白鶺鴒,

## Voix chant et cris



♂ adulte

- play
- 

Le cri habituel, émis au posé ou en vol, est bisyllabique. C'est un "tsi uit" ou "ti pit" liquide, ou une variante sur ce thème. Le [chant](#) est une suite continue de notes mouillées gazouillées, ayant la même tonalité que le cri, assez peu sonore. Il n'est pas sans rappeler un [chant](#) d'hirondelle. Il est émis par le mâle depuis un perchoir exposé, ou alors en vol quand il est alerté par un [rapace](#) de passage comme un [Épervier d'Europe](#) et le poursuit vivement. Un observateur attentif peut ainsi être prévenu de l'arrivée silencieuse du prédateur.

## Habitat



adulte

La Bergeronnette grise occupe une large gamme d'habitats ouverts, qu'ils soient secs ou mieux, humides.

En effet, sans être vraiment liée à l'eau, elle se trouve souvent à proximité de celle-ci. La condition principale est que l'espace soit bien dégagé, avec un accès facile au sol où se passe l'essentiel de son activité. C'est pourquoi elle apprécie les milieux agricoles, les abords dégagés des plans d'eau, les pelouses urbaines, les terrains vagues industriels, la voirie, les décharges, etc. Une autre condition de sa présence en période de reproduction est qu'elle ait à sa disposition des sites pour sa nidification semi-cavernicole (anfractuosités diverses). Avant que l'Homme ne lui en procure en abondance, elle devait en trouver essentiellement le long du réseau

hydrographique dans les berges érodées, d'où probablement sa relation à l'eau, et/ou dans le milieu rupestre.

En intersaison, on peut la trouver en tous milieux ouverts, jusque dans des endroits très désertiques à la faveur des cultures irriguées ou arrosées, des bassins de lagunages et autres oasis où elle peut trouver les [insectes](#) qui composent son régime.

## Comportement traits de caractère



adulte

Avec sa silhouette fine, sa longue queue agitée et sa tête noire et blanche, la Bergeronnette grise attire forcément l'attention dans le paysage urbain qu'elle fréquente systématiquement, surtout qu'elle n'est pas vraiment farouche.



adulte plum. nuptial

Le mâle au printemps, chantant en évidence sur un toit ou tout autre perchoir élevé, se remarque bien.

C'est en plus un oiseau très sociable en dehors de la période de reproduction. On la voit volontiers en groupes dans les prairies ou les champs, surtout en période de [migration](#) lorsqu'elles se rassemblent pour migrer en troupes lâches, arpentant le sol où elle pratique la marche, la ponctuant de battements de queue. Ces groupes passent la nuit dans des [dortoirs](#) communs dans les ligneux ou plus rarement dans les roseaux avec la cousine printanière. Au printemps, elle forme des couples territoriaux qui défendent quelques arpents de terrain. Certaines bergeronnettes adoptent même des territoires alimentaires en hiver, surtout lorsque les ressources se raréfient.

La majorité des populations sont migratrices, mais à un degré qui varie suivant la latitude d'origine. Certaines le sont entièrement alors que d'autres dans le sud de l'aire peuvent être

considérées comme sédentaires. Certaines bergeronnettes prennent le risque de manquer de nourriture à la mauvaise saison plutôt que d'entreprendre d'hasardeuses [migrations](#).

## Vol



1ère année

Le vol de la Bergeronnette grise, comme celui de toutes les bergeronnettes, est un vol très onduleux, alternant battements rapides des [ailes](#) courtes à la montée et repli des [ailes](#) à la descente.



♂ adulte plum. nuptial

La silhouette et les cris typiques aident alors à l'identification de l'oiseau en vol. Les [ailes](#) relativement courtes n'autorisent pas de longues étapes migratoires. Lorsqu'elle est en chasse et que les [insectes](#) volants abondent, elle effectue des vols ascendants à leur poursuite avant de se laisser retomber à l'endroit où elle se trouvait initialement. Au sol, elle peut virevolter de droite à gauche, toujours pour attraper des proies mobiles.

## Alimentation mode et régime



adulte

La Bergeronnette grise est [insectivore](#) au sens large et se nourrit de toutes sortes de petits invertébrés dont la nature varie suivant l'endroit où elle se nourrit.



Les études ont montré que les diptères étaient toujours majoritaires dans son régime car souvent naturellement abondants. Viennent ensuite les [coléoptères](#) puis d'autres items. Elle use de trois méthodes pour s'alimenter. Tout en marchant, elle repère à vue les [insectes](#) au sol et les prélève. Elle peut faire de même à la surface de l'eau sur la végétation flottante. À d'autres moments, elle court ou vole rapidement vers ses proies qu'elle prend à terre ou à faible hauteur. Elle peut enfin capturer des [insectes](#) en plein vol et sait même en saisir à la surface de l'eau en pratiquant le vol stationnaire. En général, la Bergeronnette grise avale ses proies d'un seul coup, car ce sont en général des [insectes](#) de petite taille, mais elle peut frapper les plus grosses ou les plus dures sur une pierre ou au sol avant de les avaler. Il est classique de la voir se nourrir directement sur les détritiques d'un centre d'enfouissement des déchets qui attirent les mouches, ou alors sur un cadavre d'animal, un tas de compost, des laisses de mer ou tout autre amas de matière organique en décomposition pour les mêmes raisons.

## **Reproduction nidification**



La saison de nidification de la Bergeronnette grise s'étale d'avril à juillet mais le calendrier varie suivant la latitude. Sous des cieux tempérés, les couples ont le temps de mener à bien deux [nichées](#), voire trois, ce qui n'est pas le cas pour les plus nordiques. Le mâle établit d'abord son territoire en chantant depuis un perchoir exposé comme le faite d'un toit, puis courtise une femelle. Plusieurs mâles peuvent se quereller avec force gesticulations pour la même femelle, mais c'est cette dernière qui a le dernier mot. Puis surviennent les [accouplements](#) au bout de quelques jours de vie commune.



adulte

La nidification suivra sans délai. La Bergeronnette grise fait son nid dans une anfractuosité et ce dans des contextes très variés. On peut dire que de ce point de vue, l'espèce est accommodante. Ce peut être, et c'est le cas le plus fréquent, dans un bâtiment, sous un toit, sur une poutre, dans une fissure, etc. Une simple cabane peut suffire si elle procure le site adéquat. Les ponts sont également très attractifs. Tout cela lui rappelle son milieu rupestre d'origine, toujours occupé par ailleurs en montagne ou alors en plaine le long de certains cours d'eau encaissés ou dans les carrières. Les cas particuliers sont nombreux, dépôts de matériaux hétéroclites ou d p toirs, sites de stockage de bois, embâcles naturels de cours d'eau, sites de compostage, etc. Le nid est parfois construit dans le nid d'une autre [espèce](#) ou dans sa structure. Les deux partenaires sont à l'œuvre, mais la femelle fait le plus gros du travail. Constitué d'éléments végétaux variés (brindilles, herbes, fibres diverses, radicelles, mousse), il est garni de poils, de laine et de [plumes](#). La femelle pond cinq ou six œufs gris-bleu, tachetés de brun. L'incubation dure une quinzaine de jours, assurée majoritairement par la femelle. Les jeunes, couv s par la femelle

durant les cinq premiers jours, sont nourris par les deux adultes. Ils quittent le nid au bout de deux semaines. Le couple se partage ensuite la fratrie qui sera encore sous sa dépendance une quinzaine de jours, mais la femelle peut entamer une seconde reproduction avant même que la première [nichée](#) soit émancipée.

## Distribution



♂ adulte plum. nuptial

L'aire de reproduction de la Bergeronnette grise s'étend sur l'ensemble du continent eurasiatique aux latitudes tempérées et boréales, et même subtropicales en Asie. À l'ouest, elle occupe l'Islande et a un comptoir au Groenland. À l'est, elle déborde du continent sur l'Alaska. Au sud, une [sous-espèce](#) particulière se trouve au Maroc, seule implantation africaine. Au nord, elle atteint la Nouvelle-Zemble russe. Elle se reproduit du niveau de la mer à plus de 5 000 m dans l'Himalaya.

En hivernage, les populations nordiques migratrices gagnent les régions à climat méditerranéen et tropical. En Afrique, elle dépasse le Sahara et descend jusqu'à la latitude de l'équateur dans l'est du continent. On la retrouve dans toute la péninsule Arabique et tout le sud du continent asiatique d'où elle déborde même sur l'Océanie (Bornéo, Philippines). En Europe de l'Ouest au climat tempéré océanique, elle reste en hiver en petit nombre dans les îles Britanniques, l'ouest de la France et autour de la mer du Nord.

## Menaces - protection



adulte plum. nuptial

### Statut de conservation IUCN

Eteint

Menacé

Préoccupation  
mineure

Éteint  
à l'état sauvage

Quasi  
menacé

Non  
évalué

EX EW CR EN VU NT LC NE

La Bergeronnette grise est une [espèce](#) commune à très commune sur la majorité de son [aire](#). Elle s'est très bien adaptée à un environnement humain. En conséquence, elle n'est pas considérée menacée.

### Références utilisées

- [Pipits and Wagtails of Europe, Asia and North America](#), Alström Per and Mild Krister
- [HBW Alive](#),
- [Avibase](#), Lepage Denis
- [xeno-canto](#), [Sharing bird sounds from around the world](#),
- [IOC World Bird List \(v14.2\)](#), Gill, F and D Donsker (Eds). 2024-04-18.