



**Oiseaux  
des jardins**



**AGIR pour la  
BIODIVERSITÉ**



**MUSÉUM**  
NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE



# BILAN DU COMPTAGE NATIONAL DES OISEAUX DES JARDINS DE JANVIER 2017

© F. Calvez



© F. Calvez



© F. Cahez

*La cinquième édition du comptage national de janvier a été un réel succès. Tous les records ont été battus ! Vous avez été près de 7 000 à participer cette année, soit près de 2 fois plus que l'année dernière !*

***Un grand merci à tous pour cette mobilisation massive !***

Cette année, l'effort de communication a été similaire aux années précédentes, mais les retours presse ont été beaucoup plus nombreux, ce qui explique certainement la mobilisation record. La presse nationale a notamment plus relayé l'évènement cette année (RMC, 30 millions d'amis, Le Figaro, France Bleu, France inter, la Voix du Nord...). **Nous remercions donc chaleureusement les journaux, blogs, sites internet... ayant parlé de cet évènement.**

La météo a également été plus clémente que pour le comptage de 2016. En effet, une perturbation pluvieuse a traversé le pays d'Ouest en Est le samedi, mais le temps s'est montré plus agréable le dimanche avec seulement des précipitations sur la Bretagne et la Normandie. Les températures, elles, se sont montrées douces pour la saison. Cela a rendu l'observation des oiseaux plus facile le dimanche et surtout plus agréable !

Nous tenons à remercier le [\*\*Groupe Ornithologique Normand \(GONm\)\*\*](#), qui est partenaire de ce comptage depuis maintenant 5 ans. Chaque année, le GONm organise un comptage similaire sur la région Normandie. Nous procédons, à l'issue du week-end, à un échange de données. Tout comme au niveau national, le GONm a observé cette année une augmentation des données collectées et des relais dans la presse.



**Nous remercions également toutes les structures et associations qui animent le programme localement** et permettent de mobiliser les citoyens autour des oiseaux des jardins. Nous remercions enfin l'ensemble des vérificateurs des bases locales qui procèdent aux corrections des données.



## EN QUELQUES CHIFFRES...

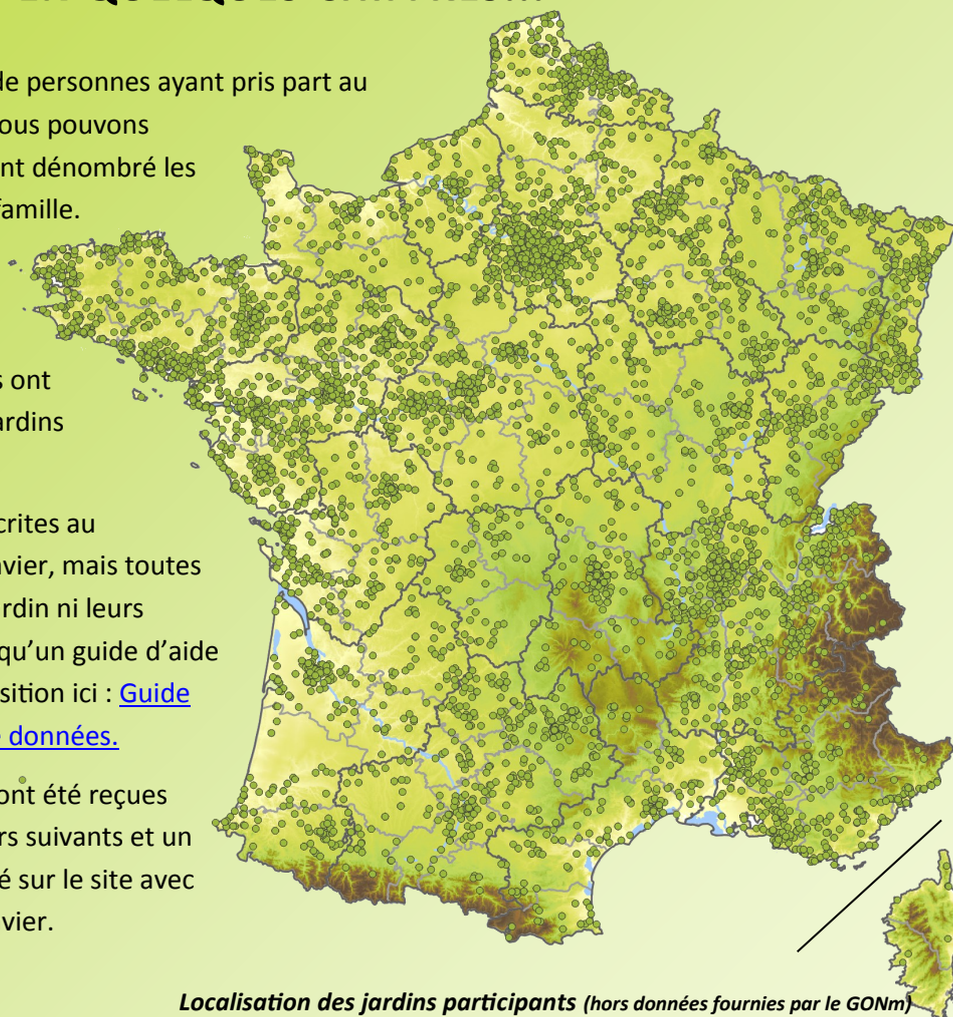
Nous ne disposons pas du nombre de personnes ayant pris part au comptage sur chaque jardin, mais nous pouvons imaginer que certaines personnes ont dénombré les oiseaux à plusieurs voire même en famille. Ce sont donc bien plus de 6 771 personnes qui ont participé à cette opération. Comme les années précédentes, tous les départements ont été couverts par plus ou moins de jardins participants (de 363 jardins à 2).

Plus de 5 600 personnes se sont inscrites au programme au cours du mois de janvier, mais toutes n'ont pas réussi à enregistrer leur jardin ni leurs observations. Nous vous rappelons qu'un guide d'aide pas-à-pas existe et est à votre disposition ici : [Guide d'aide à l'inscription et à la saisie de données.](#)

Des centaines de sollicitations mail ont été reçues durant le week-end ainsi que les jours suivants et un pic de fréquentation a été enregistré sur le site avec 9 822 personnes le dimanche 29 janvier.

**Un grand bravo à tous !**

*Localisation des jardins participants (hors données fournies par le GONm)*



	<u>Bilan chiffré janvier 2017</u>	<u>Bilan chiffré janvier 2016</u>
<b>Jardins participants</b>	6 771	3 642
<b>Oiseaux observés</b>	214 029	142 838
<b>Données collectées</b>	61 505	35 083
<b>Oiseaux par jardin (moyenne)</b>	31,6	39,2



## RESPECT DU PROTOCOLE

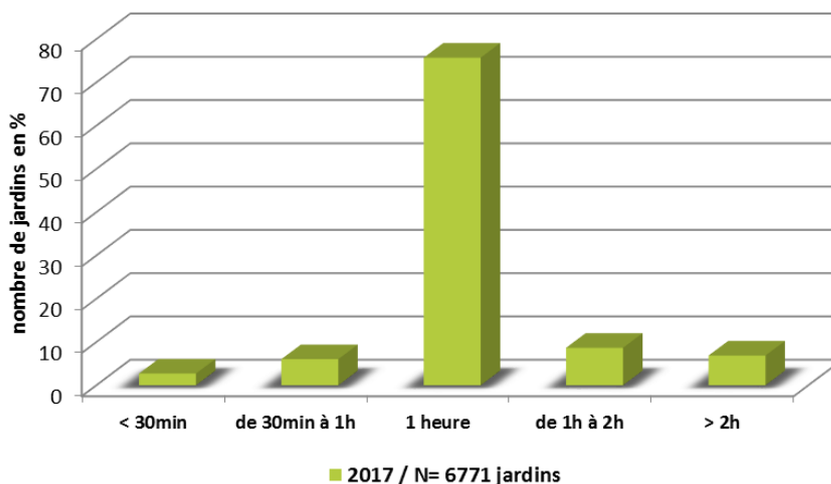
Le protocole pour ce week-end de comptage était le suivant :

- choisir un jour pour réaliser les observations, soit le samedi soit le dimanche
- choisir un jardin dans lequel sera effectué le comptage (privé, public ou un balcon)
- dénombrer durant 1h les oiseaux fréquentant ce jardin, en ne conservant pour chaque espèce que le nombre maximal d'oiseaux observés en même temps, puis transmettre ses observations sur le site [www.oiseauxdesjardins.fr](http://www.oiseauxdesjardins.fr).
- ne compter que les oiseaux posés et non ceux en vol au-dessus du jardin.

Comme les années précédentes, le protocole n'a pas toujours été respecté « à la lettre ». Un tri des données a donc été nécessaire. Parmi les problèmes rencontrés :

- **non-respect de la durée d'observation** : pour l'année 2017, un peu plus de 76% des participants ont observé 1h exactement ! Un pourcentage en augmentation depuis le premier comptage de 2013 où 72%, mais en baisse par rapport à 2016.

**Répartition des durées de suivi des jardins en 2017**



*Malgré cela, pour l'analyse présentée ici, nous avons fait le choix de conserver l'ensemble des résultats, quelque soit la durée d'observation, comme cela avait été fait pour les précédents comptages.*

- **certains jardins ont été suivis sur les 2 jours ou plusieurs fois par jour**. Nous avons alors conservé pour chaque jardin le relevé se rapprochant le plus d'1h d'observation. Pour 2 relevés de durée identique, celui comportant le plus d'espèces a été retenu.

- **non-respect de la méthode de comptage** : le nombre d'individus de chaque espèce est alors erroné. Le plus souvent, les oiseaux sont comptés à chaque fois qu'ils apparaissent, aboutissant à des effectifs exorbitants pour chaque espèce. Pour ces données (peu nombreuses), le choix a été fait de ne pas les conserver. Les observateurs seront informés ultérieurement afin qu'ils rectifient leur façon de compter.

Au total, 5 116 données n'ont pas pu être prises en compte pour être intégrées aux analyses, soit **7,7% des données collectées**.



© Fabrice Cahiez

## MOBILISATION DES DÉPARTEMENTS

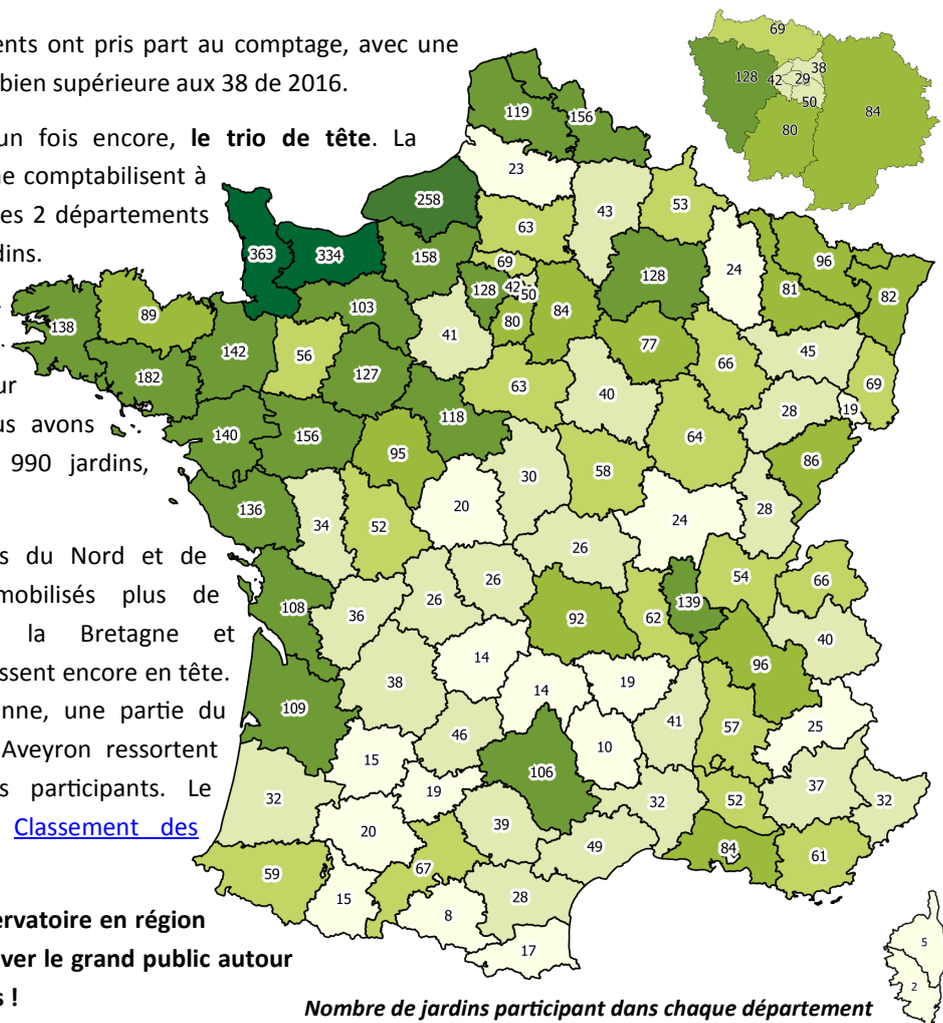
Cette année encore, tous les départements ont pris part au comptage, avec une moyenne de **70 jardins par département** bien supérieure aux 38 de 2016.

**3 départements normands** forment, un fois encore, le **trio de tête**. La Manche, le Calvados et la Seine-Maritime comptabilisent à eux 3 plus de 950 jardins participants. Les 2 départements corses clôturent le classement avec 7 jardins.

Le partenariat avec Le GONm explique en partie les forts effectifs des départements normands. En effet, pour les 5 départements de la région, nous avons intégrés plus de 9 500 données de 990 jardins, transmises par le GONm.

Cette année encore, les départements du Nord et de l'Ouest du pays semblent avoir mobilisés plus de participants. Le Nord-Pas-de-Calais, la Bretagne et département de la côte Atlantique se classent encore en tête. Les départements de Champagne-Ardenne, une partie du Centre et de Rhône-Alpes ainsi que l'Aveyron ressortent également avec plus de 100 jardins participants. Le classement complet disponible ici : [Classement des départements-janvier 2017](#)

**Merci aux structures qui animent l'Observatoire en région et permettent de rassembler et de motiver le grand public autour de la thématique des oiseaux des jardins !**



Nombre de jardins participant dans chaque département

Top 30	Nbre de jardins	Département
1	363	Manche
2	334	Calvados
3	258	Seine-Maritime
4	182	Morbihan
5	159	Eure
6	156	Maine-et-Loire
6	156	Nord
8	142	Ille-et-Vilaine
9	140	Loire-Atlantique
10	139	Rhône
11	138	Finistère
12	136	Vendée
13	128	Marne
13	128	Yvelines
15	127	Sarthe

Top 30	Nbre de jardins	Département
16	119	Pas-de-Calais
17	118	Loir-et-Cher
18	109	Gironde
19	108	Charente Maritime
20	106	Aveyron
21	103	Orne
22	96	Isère
22	96	Moselle
24	95	Indre-et-Loire
25	92	Puy-de-Dôme
26	89	Côtes d'Armor
27	86	Doubs
28	84	Bouches du Rhône
28	84	Seine-et-Marne
30	82	Bas-Rhin



## LES ESPÈCES LES PLUS OBSERVÉES



1 - Moineau domestique



2 - Mésange bleue

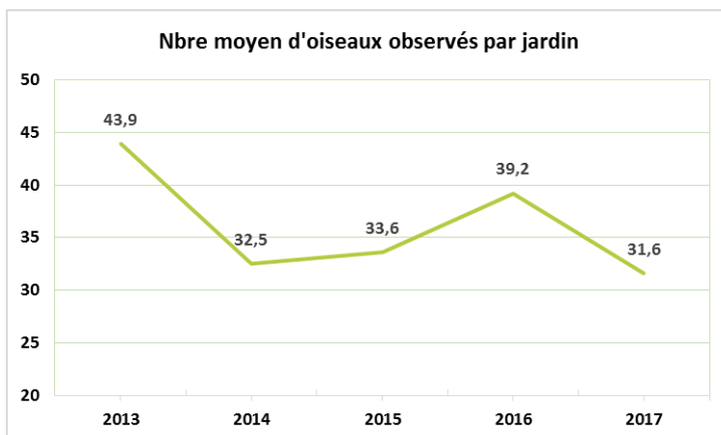


3 - Mésange charbonnière

Dessins : François Desbordes

**Moineau domestique, Mésange bleue et Mésange charbonnière** forment, comme chaque année, le trio de tête des espèces les plus abondantes lors du week-end. Les **2 mésanges** sont même ex-aequo avec **2,7 individus observés par jardin**. Le **Moineau** a fréquenté les jardins en plus grand groupe car ce sont **5,7 individus en moyenne** qui ont été observés dans les jardins.

Plus globalement, ce sont en moyenne presque **31,6 oiseaux** qui ont été **observés par jardin** durant le week-end contre **39,2 l'année passée**. Un nombre inférieur à celui du comptage de 2016, mais également le plus petit nombre depuis 2014. Cela confirme les constatations faites par de nombreux particuliers, à savoir qu'il semblait y avoir moins d'oiseaux dans les jardins cet hiver. En effet, la LPO a reçu, à partir du mois de novembre, une importante quantité de témoignages de particuliers s'inquiétant d'observer des oiseaux en très faible nombre dans leurs jardins. Des constatations similaires ont été faites par les professionnels belges et anglais. Nous nous penchons un peu plus en détail sur ces résultats afin de savoir si certaines espèces ont été plus affectées que d'autres pour essayer de trouver une explication à ce phénomène.



TOP 15	Espèce janvier 2017	Nombre d'oiseaux observés
1	Moineau domestique	37 695
2	Mésange bleue	18 571
3	Mésange charbonnière	18 563
4	Merle noir	16 464
5	Pinson des arbres	16 156
6	Étourneau sansonnet	16 145
7	Chardonneret élégant	13 377
8	Verdier d'Europe	12 061
9	Tourterelle turque	9 739
10	Rougegorge familier	8 760
11	Pie bavarde	5 388
12	Pigeon ramier	5 162
13	Accenteur mouchet	3 714
14	Corneille noire	3 523
15	Mésange à longue queue	2 598

L'espèce la plus fréquente dans les jardins est pour la première fois le **Rougegorge familier** (dans 85% des jardins), puis le **Merle noir** (dans 83% des jardins) et la **Mésange charbonnière** (dans 80% des jardins).

Enfin, certaines données présentaient des effectifs invraisemblables pour plusieurs espèces, comme la **Sittelle torchepot**, qui ne se regroupent pas en bandes importantes en hiver. Les personnes ayant saisi ces données ont été contactées pour de plus amples précisions. Il s'avère que dans la très grande majorité des cas il s'agit d'erreur de comptage. L'occasion de vous rappeler qu'il faut **éviter de comptabiliser plusieurs fois le même oiseau**. Pour cela, ne noter que le nombre maximal d'oiseaux de la même espèce vus en même temps. Ainsi, si vous observez successivement 2 **Merles noirs**, puis 3, puis 4, ne notez que 4 et non 9 (2+3+4) !

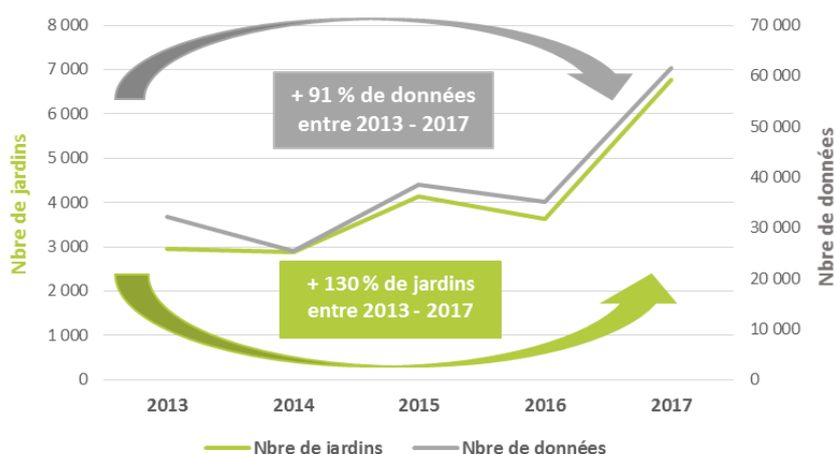




© Fabrice Cahiez

## COMPTAGE DE JANVIER: COMPARAISON AVEC LES ANNÉES PRÉCÉDENTES

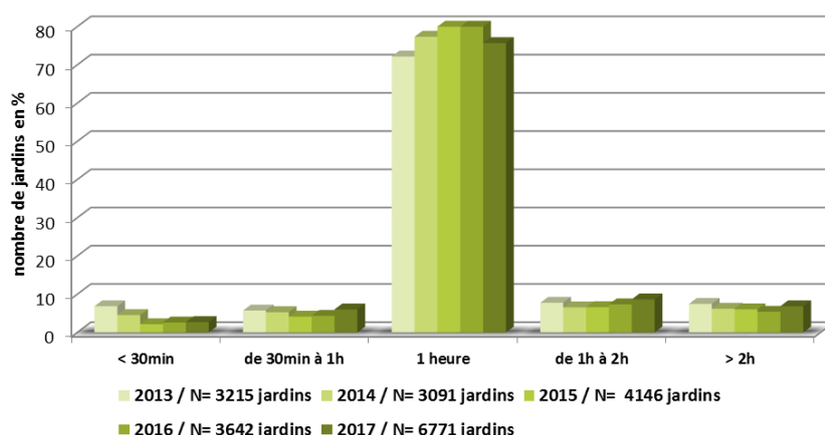
La participation au week-end de comptage de janvier augmente depuis sa création en 2013, mais l'année 2017 a été marquée par une participation particulièrement importante, et cela malgré le faible nombre d'oiseaux dans les jardins durant l'hiver. Le **nombre de jardins** participants a ainsi augmenté de **+85,9 depuis 2015** et a **plus que doublé depuis la première édition en 2013 : +129,6%**. L'augmentation du nombre de données collectées et du nombre d'oiseaux observés est moins importante, ce qui retranscrit bien le fait qu'il y a eu moins d'oiseaux dans les jardins durant cet hiver. Alors que le nombre **de jardins participants a augmenté de 86% depuis 2016**, le **nombre d'oiseaux a simplement augmenté de 50%**. Cela s'observe également sur le nombre moyen d'oiseaux dans les jardins, qui est le plus bas depuis le lancement de l'opération : 31,6.



Comparaison 2013-2017	2013	2014	2015	2016	2017
Nbre de jardins	2 949	2 874	4 146	3 642	6 771
Nbre de données	32 215	25 343	38 565	35 083	61 505
Nbre d'oiseaux	129 604	93 478	139 536	142 838	214 029

Concernant le respect du protocole, **76% des participants ont respecté la durée d'observation demandée** (1h exactement). Cette proportion est en diminution par rapport aux années précédentes, mais cela peut s'expliquer par l'importante quantité de nouveaux participants.

Répartition des durées de suivi des jardins entre 2013 et 2017





## NE PAS CONFONDRE...

En se penchant sur les données, nous nous apercevons que les participants sont nombreux à confondre certaines espèces. Les principales confusions se font entre ces espèces :

- [Moineaux domestique et Moineau friquet](#)
- [Moineau domestique et Accenteur mouchet](#)
- **Mésange nonnette et Mésange noire**

Pour vous aider à apprendre à reconnaître et à différencier ces espèces, l'Observatoire des oiseaux des jardins met en ligne régulièrement **des fiches espèces**. Vous pouvez ainsi les consulter afin de savoir comment distinguer les 2 espèces de moineaux ainsi que le moineau domestique et l'accenteur mouchet. Rendez-vous sur le site de l'Observatoire pour y accéder ou en cliquant directement sur les fiches ci-dessous.

Pour la Mésange noire et la Mésange nonnette, il faudra attendre un peu, car leurs fiches n'ont pas encore été publiées.

### Moineau domestique

*(Passer domesticus)*

**Carte d'identité**

- Poids : 30 à 39 g
- Longueur : 15 cm
- Envergure : 25 cm
- Alimentation : principalement des graines et des insectes en chenilles en été.
- Période de présence : [M][A][M][J][J][A][S][O][N][D]
- [Écoutez le chant du Moineau domestique](#)

**Comment le reconnaître ?**

**Mâle**

**Femelle**

**Mâles et femelles sont très différents.** La différence se fait au niveau de l'ensemble du plumage, la femelle étant globalement plus terne.

**Les jeunes sont semblables aux femelles,** mais ils muent rapidement pour ressembler aux adultes de leur sexe.

**Habitat et aménagements du jardin**

En hiver, il visite facilement les mangeoires où il vient y chercher des graines. Le tournesol noir est très apprécié. En cette saison il est souvent observable en bande. Au printemps, il fréquente facilement les nichoirs posés à son intention. Vous pouvez en mettre plusieurs à proximité, cela constituera une véritable colonie. Le Moineau domestique apprécie également les haies denses pour y dormir, pensez-y !

**Risques de confusion**

La confusion avec le Moineau friquet est fréquente, mais cette espèce est beaucoup plus rare. Il se distingue du Moineau domestique par sa calotte entièrement marron et sa tache noire au milieu de la joue. Chez le Moineau friquet les mâles et les femelles sont identiques. Une confusion avec l'Accenteur mouchet est aussi fréquente, notamment avec la femelle de Moineau domestique. Mais l'Accenteur n'est jamais en bande, présente un bec beaucoup plus fin et est souvent caché dans les buissons.

### Accenteur mouchet

*(Prunella modularis)*

**Carte d'identité**

- Poids : 20 g
- Longueur : 14 cm
- Envergure : 20 cm
- Alimentation : principalement des insectes et quelques graines en hiver
- Période de présence : [M][A][M][J][J][A][S][O][N][D]
- [Écoutez le chant de l'Accenteur mouchet](#)

**Comment le reconnaître ?**

**Mâle et femelle**

**Accenteur mouchet**

**Accenteur alpin**

**Mâles et femelles sont identiques.** Le mâle présente cependant un gris plus appuyé, mais la différence est vraiment très subtile pour un œil non exercé. Le jeune est légèrement différent car il présente une tête plus brune (moins grise) et son œil est également plus clair, tout comme son bec.

**Habitat et aménagements du jardin**

L'Accenteur mouchet est un oiseau très discret que l'on rencontre souvent au sol près de buissons où il se cache et niche. Il est donc important d'éviter de tailler les haies entre mars et août. En hiver on peut le voir aux points de nourrissage mais généralement au sol où il vient manger les petites graines tombées des mangeoires.

**Risques de confusion**

Une confusion avec le Moineau domestique (surtout la femelle) est fréquente. Mais l'accenteur présente un bec très fin par rapport à celui du moineau. Le Troglodyte ne présente pas de gris que la face et la poitrine et il a en plus sa queue très souvent dressée. Dans les zones d'altitude, attention à ne pas le confondre avec l'Accenteur alpin (voir photo ci-dessus) plus gris et sans calotte.

**PROCHAIN COMPTAGE LES 27 & 28 MAI 2017 !**

**PENSEZ À RÉSERVER 1H DE VOTRE WEEK-END !**

Rendez-vous sur [www.oiseauxdesjardins.fr](http://www.oiseauxdesjardins.fr)



© Fabrice Cahez

Merci à tous les photographes qui nous ont prêté leurs photos pour illustrer ce document : Jean Bisetti, et Fabrice Cahez.

LES PARTENAIRES :



LES FINANCEURS :

