



Agir pour  
la biodiversité

# BILAN DU COMPTAGE NATIONAL DES OISEAUX DES JARDINS - 25 ET 26 MAI 2024



© B. Decaminck

# Week-end national de comptage

Les 25 et 26 mai 2024

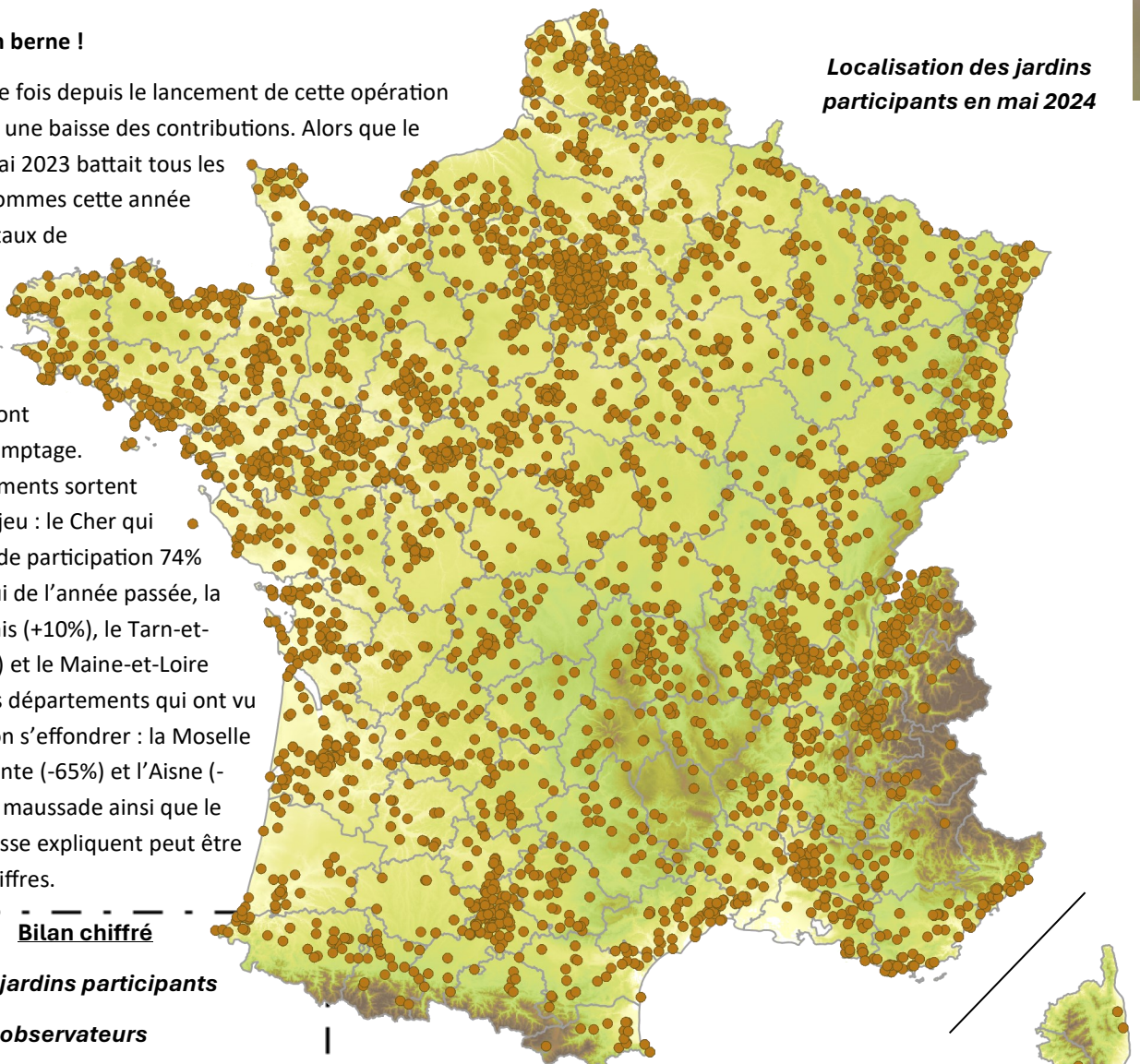
ÇA SE PASSE AU JARDIN !

## EN QUELQUES CHIFFRES...






### Participation en berne !

Pour la première fois depuis le lancement de cette opération nous observons une baisse des contributions. Alors que le comptage de mai 2023 battait tous les records, nous sommes cette année retombés à un taux de participation équivalent à celui de 2022. Ce sont ainsi 3 703 jardins qui ont pris part à ce comptage. Seuls 4 départements sortent leur épingle du jeu : le Cher qui affiche un taux de participation 74% supérieur à celui de l'année passée, la Seine-Saint-Denis (+10%), le Tarn-et-Garonne (+21%) et le Maine-et-Loire (+9%). Parmi les départements qui ont vu leur participation s'effondrer : la Moselle (-66%), la Charente (-65%) et l'Aisne (-60%). La météo maussade ainsi que le peu de relai presse expliquent peut être en partie ces chiffres.

Localisation des jardins participants en mai 2024



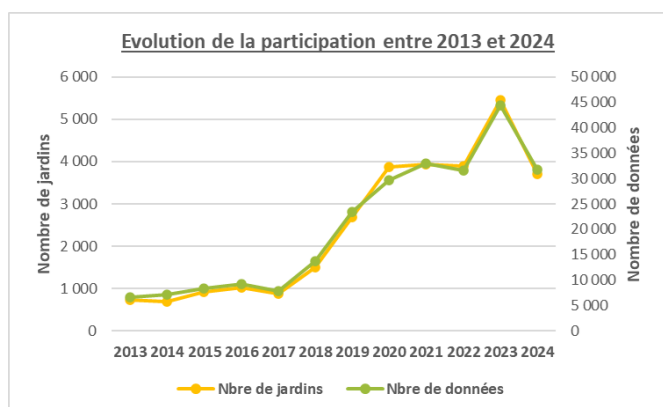
### Bilan chiffré

-  3 703 jardins participants
-  3 556 observateurs
-  95 013 oiseaux observés
-  31 174 données collectées
-  26 oiseaux par jardin en moyenne

Encore une fois nous tenons à vous adresser tous nos remerciements pour votre implication dans cet événement !



## EVOLUTION DE LA PARTICIPATION



	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Nbre de jardins</b>	746	693	924	1 032	874	1 510
<b>Nbre de données</b>	6 651	7 201	8 386	9 280	7 888	13 700
<b>Nbre d'oiseaux</b>	18 436	18 210	22 759	24 003	21 040	37 263

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Nbre de jardins</b>	2 694	3 869	3 938	3 894	5 452	3 703
<b>Nbre de données</b>	23 476	29 685	32 974	31 524	44 461	31 794
<b>Nbre d'oiseaux</b>	65 190	81 445	92 703	90 823	127 944	95 013

**Evolution du nombre de jardins participants et du nombre d'oiseaux observés entre 2023 et 2024 :**  
**- 26% et -32%**

## POINT SUR LE RESPECT DU PROTOCOLE

Le protocole pour ce week-end de comptage était :

- choisir un jour pour réaliser les observations, soit le samedi soit le dimanche
- choisir un jardin dans lequel sera effectué le comptage
- dénombrer durant 1h les oiseaux fréquentant ce jardin, en ne conservant pour chaque espèce que le nombre maximal d'oiseaux observés en même temps
- ne compter que les oiseaux posés dans le jardin (et non ceux en vol).

Ce protocole n'a pas toujours été respecté. Un tri des données a été effectué. Les problèmes rencontrés :

- ***non-respect de la durée d'observation* : 20 % des jardins n'ont pas été observés durant 1h exactement. Le protocole a donc été suivi exactement dans plus de 2 952 jardins. Nous**

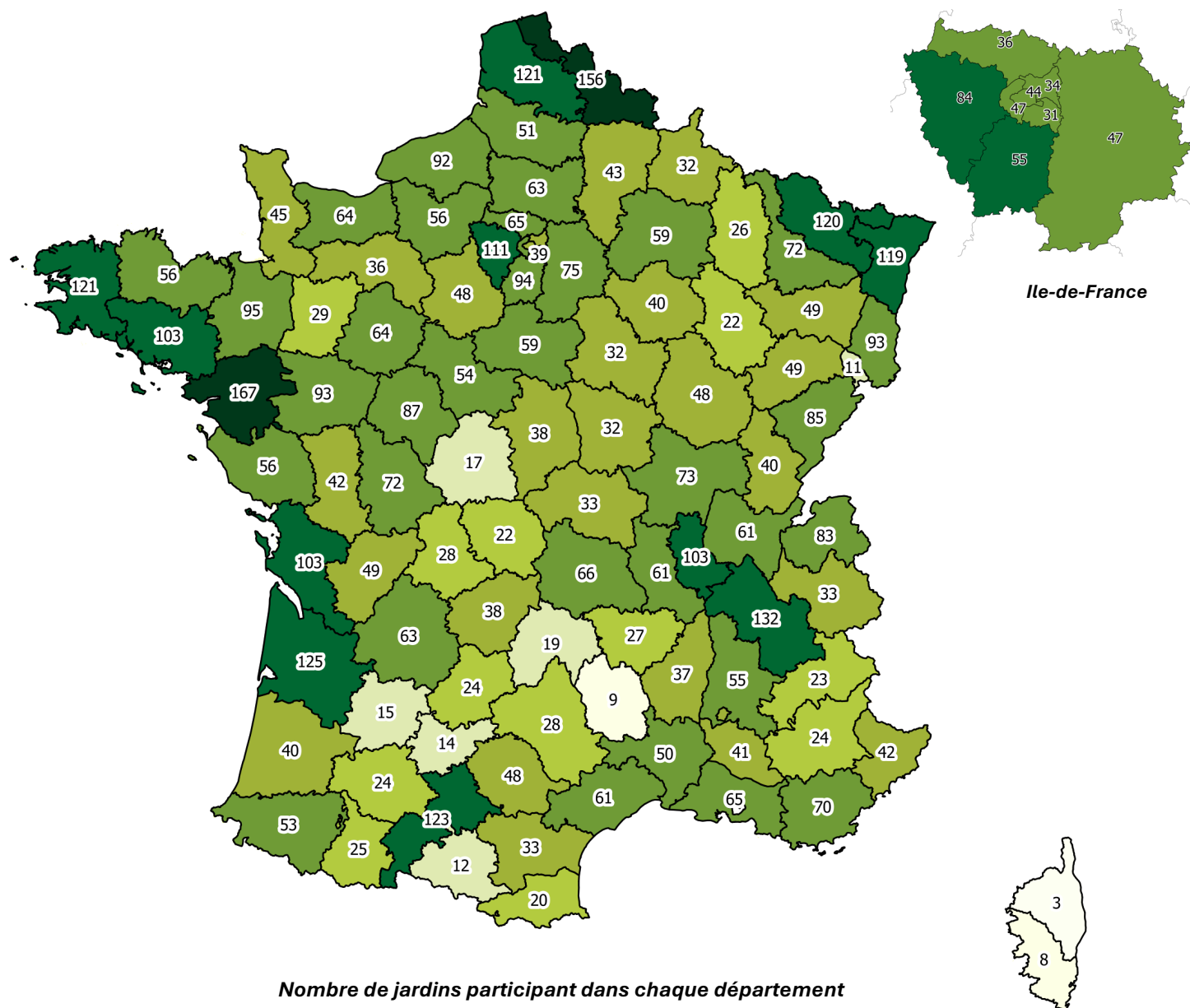
*avons fait le choix de conserver l'ensemble des données peu importe la durée d'observation.*

- certains jardins ont été *suivis sur les 2 jours ou plusieurs fois par jour*. Nous avons 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 erroné. Le plus souvent, les oiseaux sont comptés à chaque fois qu'ils apparaissent. Ces données n'ont pas été conservées.
- Les données faisant référence à des oiseaux simplement en vol au-dessus du jardin n'ont pas été prises en compte.

**Ce sont ainsi 4,4 % des données qui n'ont pas pu être prises en compte pour ce bilan.**



## LA PARTICIPATION DES DÉPARTEMENTS



Top 15	Nbre de jardins	Département	Top 15	Nbre de jardins	Département
1	110	Nord	9	84	Yvelines
2	102	Maine-et-Loire	10	79	Finistère
3	97	Gironde	11	77	Ille-et-Vilaine
4	96	Isère	11	71	Charente-Maritime
5	91	Haute-Garonne	11	66	Cher
6	88	Loire-Atlantique	14	64	Meurthe-et-Moselle
6	88	Morbihan	15	61	Indre-et-Loire
8	86	Pas-de-Calais	15	61	Bas-Rhin



© C. Geyres

## LES ESPÈCES LES PLUS OBSERVÉES

**TOP 3** des espèces les plus **abondantes** (espèces dont le plus d'individus ont été observés)



1 - Moineau domestique



2 - Merle noir



3 - Etourneau sansonnet

**TOP 3** des espèces les plus **fréquentes** (espèces observées dans le plus grand nombre de jardins)



1 - Merle noir



2 - Moineau domestique



3 - Mésange charbonnière

Dessins : François Desbordes

En moyenne

**26 oiseaux** par jardin

En moyenne

**8 données** par jardin

*Tous les détails de fréquence et abondance en page suivante.*

## Zoom sur le Martinet noir

Le Martinet noir fait partie des questions espèces de l'Observatoire pouvant être comptabilisées en vol au-dessus du jardin. Présent chez nous de mi-avril jusqu'à fin août, l'espèce est observée dans près de 20% des jardins. Cependant, les tendances de l'espèce sont inquiétantes, car, les données de l'Observatoire mettent en évidence une tendance de -46% de l'espèce dans les jardins en 10ans. Des tendances similaires à celles du STOC. Les raisons de ce déclin ? La disparition sévère et globale des insectes volants (principale source de nourriture de l'espèce) sous l'effet de la généralisation de l'usage des pesticides et de la dégradation des habitats. Pour aider l'espèce, l'aménagement de cavités naturelles dans les bâtiments ou, à défaut, l'installation de nichoirs dédiés, est une solution envisageable.

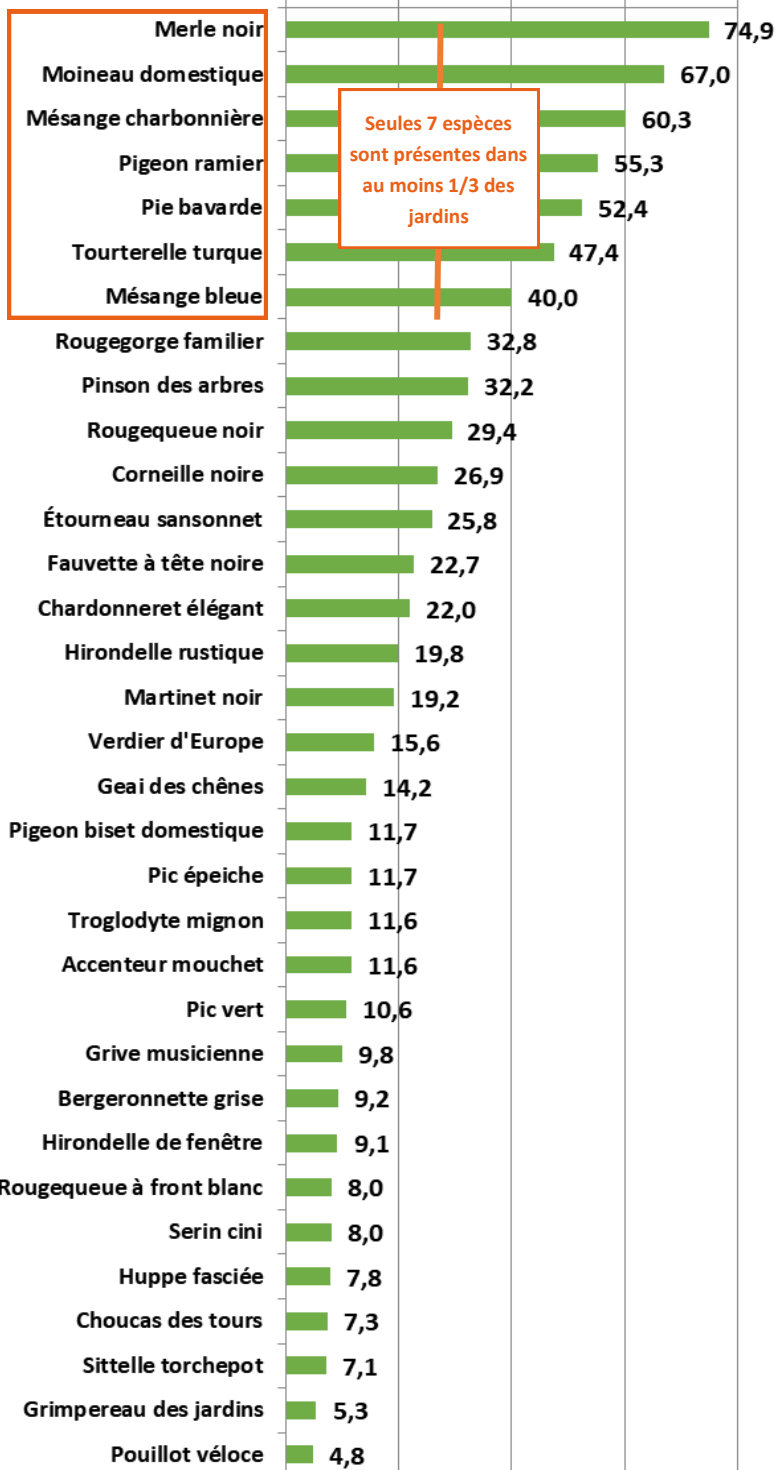




## FRÉQUENCE ET ABONDANCE DES ESPÈCES

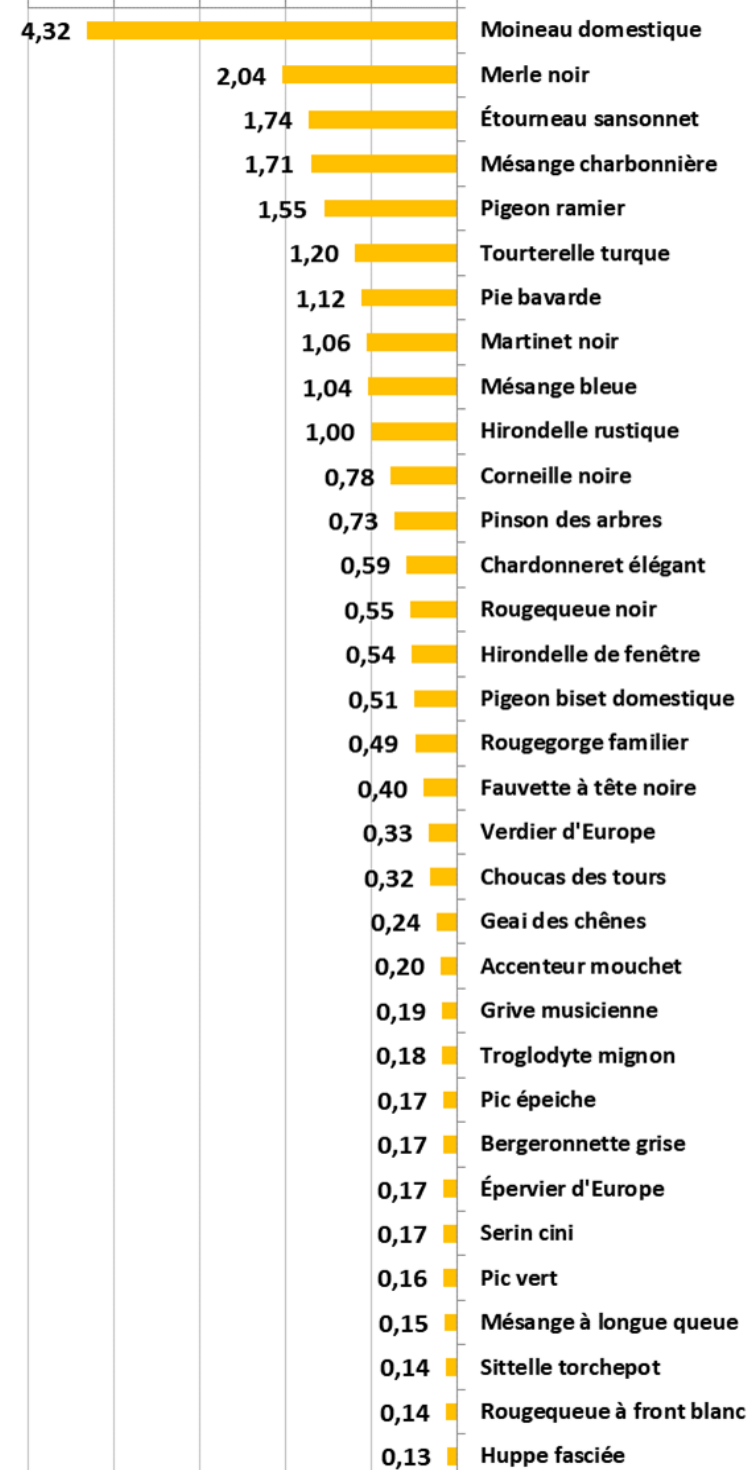
### Fréquence de présence des espèces

0 20 40 60 80



### Nombre moyen d'individus par jardin

5,0 4,0 3,0 2,0 1,0 0,0





## BILAN DE LA PARTICIPATION DÉPARTEMENTALE

Code dpt	Département	Nombre de jardins 2024	Nombre de jardins 2023	Evolution participation 2024-2023
1	Ain	38	61	● -37,70%
2	Aisne	17	43	● -60,47%
3	Allier	25	33	● -24,24%
4	Alpes de Haute-Provence	18	24	● -25,00%
5	Hautes-Alpes	15	23	● -34,78%
6	Alpes-Maritimes	20	42	● -52,38%
7	Ardèche	19	37	● -48,65%
8	Ardennes	23	32	● -28,13%
9	Ariège	9	12	● -25,00%
10	Aube	29	40	● -27,50%
11	Aude	25	33	● -24,24%
12	Aveyron	24	28	● -14,29%
13	Bouches du Rhône	40	65	● -38,46%
14	Calvados	38	64	● -40,63%
15	Cantal	17	19	● -10,53%
16	Charente	17	49	● -65,31%
17	Charente Maritime	71	103	● -31,07%
18	Cher	66	38	● 73,68%
19	Corrèze	16	38	● -57,89%
21	Côte d'Or	30	48	● -37,50%
22	Côtes d'Armor	49	56	● -12,50%
23	Creuse	14	22	● -36,36%
24	Dordogne	44	63	● -30,16%
25	Doubs	41	85	● -51,76%
26	Drôme	39	55	● -29,09%
27	Eure	42	56	● -25,00%
28	Eure-et-Loir	26	48	● -45,83%
29	Finistère	79	121	● -34,71%
30	Gard	27	50	● -46,00%
31	Haute-Garonne	91	123	● -26,02%
32	Gers	11	24	● -54,17%
33	Gironde	97	125	● -22,40%
34	Hérault	47	61	● -22,95%
35	Ille-et-Vilaine	77	95	● -18,95%
36	Indre	17	17	● 0,00%
37	Indre-et-Loire	61	87	● -29,89%
38	Isère	96	132	● -27,27%
39	Jura	19	40	● -52,50%
40	Landes	25	40	● -37,50%
41	Loir-et-Cher	41	54	● -24,07%
42	Loire	38	61	● -37,70%
43	Haute-Loire	17	27	● -37,04%
44	Loire-Atlantique	88	167	● -47,31%
45	Loiret	47	59	● -20,34%
46	Lot	25	24	● 4,17%
47	Lot-et-Garonne	15	15	● 0,00%
48	Lozère	6	9	● -33,33%
49	Maine-et-Loire	102	93	● 9,68%



## BILAN DE LA PARTICIPATION DÉPARTEMENTALE

Code dpt	Département	Nombre de jardins 2024	Nombre de jardins 2023	Evolution participation 2024 - 2023
50	Manche	36	45	● -20,00%
51	Marne	42	59	● -28,81%
52	Haute-Marne	17	22	● -22,73%
53	Mayenne	27	29	● -6,90%
54	Meurthe-et-Moselle	64	72	● -11,11%
55	Meuse	18	26	● -30,77%
56	Morbihan	88	103	● -14,56%
57	Moselle	40	120	● -66,67%
58	Nièvre	18	32	● -43,75%
59	Nord	110	156	● -29,49%
60	Oise	39	63	● -38,10%
61	Orne	22	36	● -38,89%
62	Pas-de-Calais	86	121	● -28,93%
63	Puy-de-Dôme	59	66	● -10,61%
64	Pyrénées-Atlantiques	33	53	● -37,74%
65	Hautes-Pyrénées	20	25	● -20,00%
66	Pyrénées-Orientales	16	20	● -20,00%
67	Bas-Rhin	61	119	● -48,74%
68	Haut-Rhin	40	93	● -56,99%
69	Rhône	58	103	● -43,69%
70	Haute-Saône	19	49	● -61,22%
71	Saône-et-Loire	36	73	● -50,68%
72	Sarthe	54	64	● -15,63%
73	Savoie	27	33	● -18,18%
74	Haute-Savoie	51	83	● -38,55%
75	Paris	44	48	● -8,33%
76	Seine-Maritime	42	92	● -54,35%
77	Seine-et-Marne	47	75	● -37,33%
78	Yvelines	84	111	● -24,32%
79	Deux-Sèvres	24	42	● -42,86%
80	Somme	28	51	● -45,10%
81	Tarn	39	48	● -18,75%
82	Tarn-et-Garonne	17	14	● 21,43%
83	Var	47	70	● -32,86%
84	Vaucluse	35	41	● -14,63%
85	Vendée	40	56	● -28,57%
86	Vienne	35	72	● -51,39%
87	Haute-Vienne	29	28	● 3,57%
88	Vosges	23	49	● -53,06%
89	Yonne	31	32	● -3,13%
90	Territoire-de-Belfort	10	11	● -9,09%
91	Essonne	55	94	● -41,49%
92	Hauts-de-Seine	47	66	● -28,79%
93	Seine-St-Denis	34	31	● 9,68%
94	Val-de-Marne	31	39	● -20,51%
95	Val-d'Oise	36	65	● -44,62%
2A	Corse du Sud	4	8	● -50,00%
2B	Haute-Corse	2	3	● -33,33%



## QUELQUES OBSERVATIONS DU WEEK-END...



Pics épéiches - **Nantes (44)** - **K. Schönborn**



Rougequeue à front blanc - **Beaucroissant (28)** - **YC. Girardeau Moine Picard**



Sittelle torchepot -  
**St Vincent de Pertignas (33)** - **D. Godinou**



Grosbec casse noyaux - **Laissey (25)** - **C. Garnier**



Coucou gris - **St Vincent de Pertignas (33)** - **D. Godinou**



Moineau friquet - **St Andiol (13)** - **V. Mollard**

PROCHAIN COMPTAGE LES 25 & 26 JANVIER 2025

PENSEZ À RÉSERVER 1H DE VOTRE WEEK-END !

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



© F. Cahez

Merci à tous les photographes qui nous ont prêté leurs photos pour illustrer ce document : B. Deceuninck, F. Cahez, A. Boullah, A. Dusart, C. Geyres, et les participants à l'Observatoire des oiseaux des jardins

AVEC LE SOUTIEN DE :

