

L'écho du Bagnas

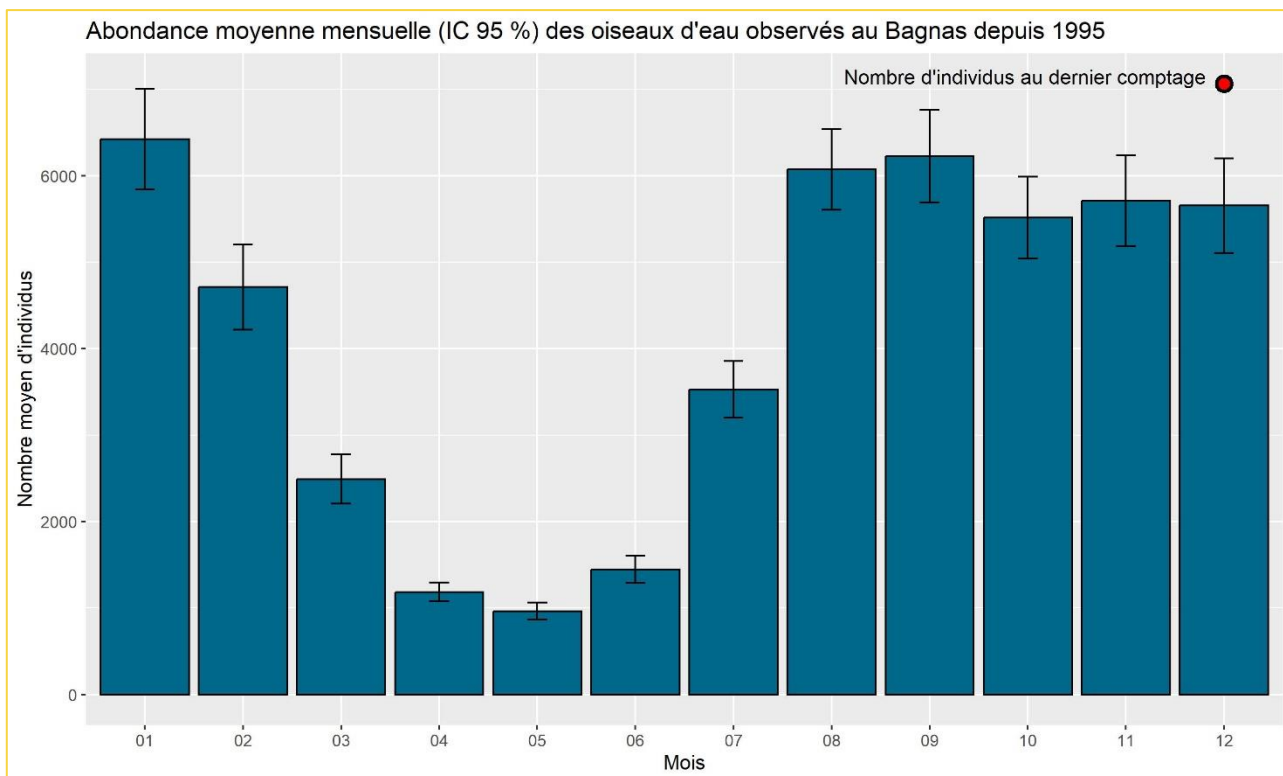
Compte-rendu mensuel du comptage des oiseaux d'eau du Bagnas

Comptage du 16/12/2024

Observateurs : Antoine CORNET, Dimitri ARNAUD, Benjamin SALVARELLI Adhérents/Equipe : Isabelle et Stéphane AISSAOUI	Heures début-fin : 8h20-12h15
Météo : Aucune précipitation, ciel bleu, vent nul, bonne visibilité	Niveau d'eau (au T) : 81 cm
Nombre total d'oiseaux observés : 7 062	Nombre d'espèces observées : 29

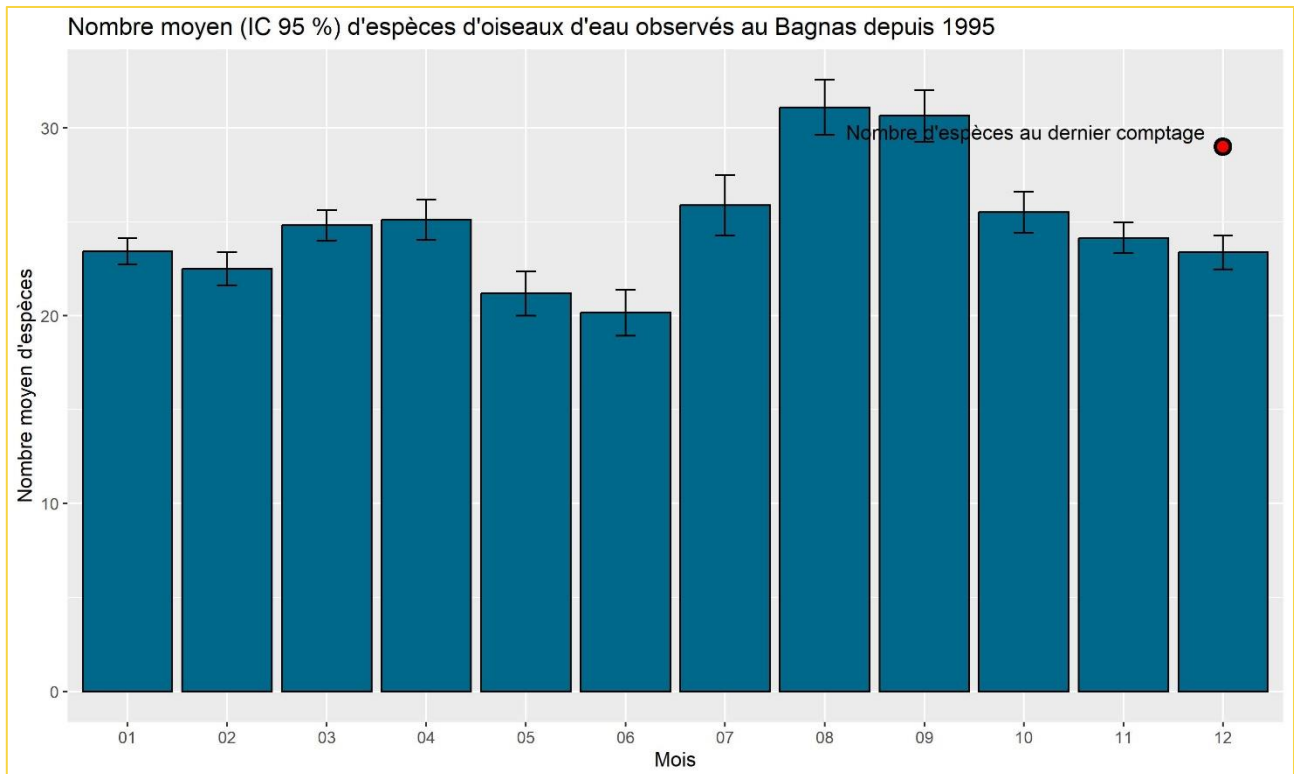
ABONDANCE MOYENNE MENSUELLE (IC 95 %) DES OISEAUX D'EAU OBSERVÉS AU BAGNAS DEPUIS 1995

Le nombre d'oiseaux dénombrés lors de la présente session de comptage se situe bien au-dessus de la norme en comparaison avec le nombre moyen d'individus sur le même mois depuis 1995.



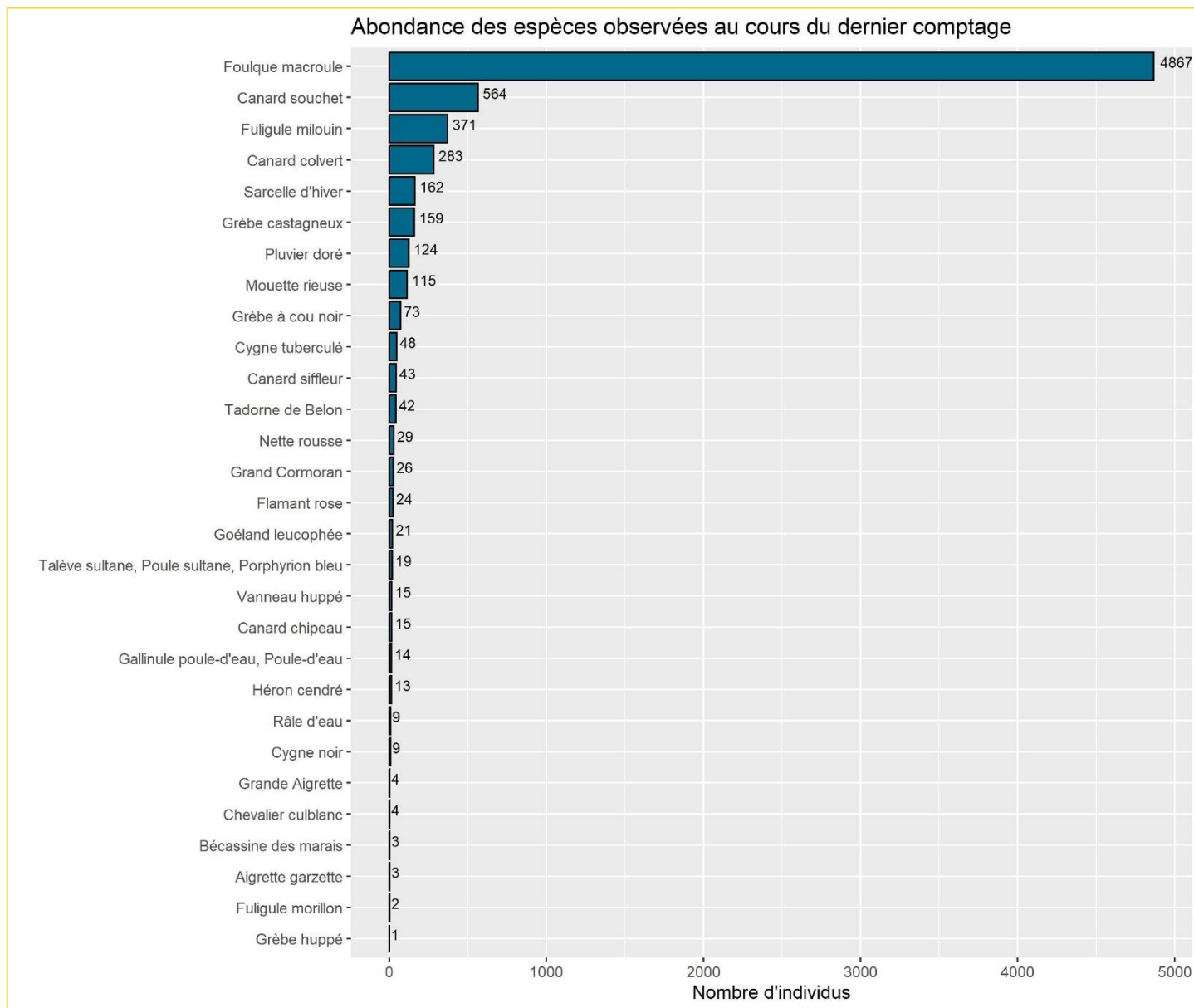
NOMBRE MOYEN (IC 95 %) D'ESPECES D'OISEAUX D'EAU OBSERVES AU BAGNAS DEPUIS 1995

Le nombre d'espèces identifiées lors de la présente session de comptage est très largement supérieur au nombre moyen d'espèces observées sur le même mois depuis 1995.



ABONDANCE DES ESPECES OBSERVEES AU COURS DU DERNIER COMPTAGE

L'espèce largement dominante est la Foulque macroule suivie ensuite du Canard souchet et du Fuligule milouin. Le Canard colvert, le Grèbe castagneux et la Sarcelle d'hiver sont également relativement abondants.



Observations particulières :

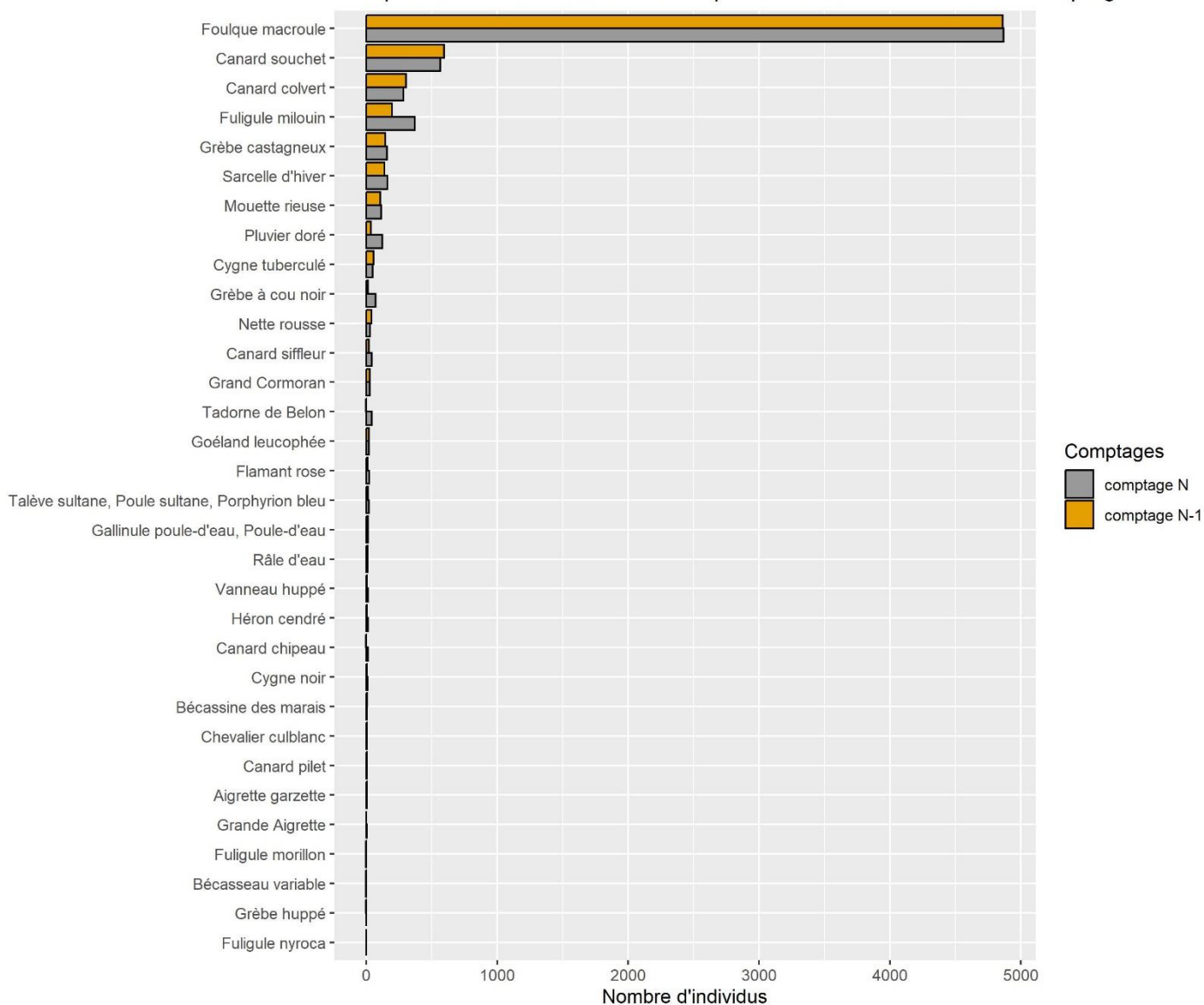
Avec l'hiver aux portes du Bagnas, les oiseaux poursuivent leur progression vers les quartiers d'hivernage. Le **Pluvier doré** (124 individus comptabilisés lors du dénombrement de décembre) est un migrateur gagnant l'ouest de l'Europe, le Royaume-Uni, les Pays-Bas, l'Allemagne, la France, la péninsule ibérique jusqu'au Maghreb, où ils se mélangent aux bandes de Vanneau huppé. En période nuptiale, le mâle adulte arbore un plumage magnifique avec le front blanc, un dessus or tacheté de sombre et un plastron noir. Il se reproduit du Groenland à la Sibérie, notamment sur les landes rases, la toundra et les terrains tourbeux.

COMPARAISON DES ABONDANCES DES ESPECES ENTRE LES DEUX DERNIERS COMPTAGES

Les évolutions les plus notables par rapport à la précédente session de comptage sont :

- L'augmentation des effectifs de Fuligule milouin, de Pluvier doré, de Grèbe à cou noir et de Tadorne de Belon.
- Les effectifs légèrement plus importants de Sarcelle d'hiver et de Grèbe castagneux.
- L'effectif relativement stable de Foulque macroule, Canard colvert et Canard souchet.

Comparaison de l'abondance des espèces entre les deux derniers comptages



COMPARAISON DE L'ABONDANCES SPECIFIQUE DE LA DERNIERE SESSION AVEC LA MOYENNE DES ABONDANCES SUR LA MEME PERIODE DE L'ANNEE PRECEDENTE

Nombreuses sont les différences avec l'automne de l'année dernière. En effet, les effectifs d'oiseaux d'eau observés en décembre 2023 étaient plus importants qu'en 2024 (environ 1 100 individus de plus).

Les différences les plus notables sont :

- Le nombre moins important de Foulque macroule (environ 1 100 de moins).
- L'augmentation des effectifs de Fuligule milouin (environ 200 de plus).
- La baisse notable des effectifs de Canard colvert (environ 300 de moins).
- La présence de 73 grèbes à cou noir.

Comparaison de l'abondances spécifique de la dernière session avec la moyenne des abondances sur la même période de l'année précédente

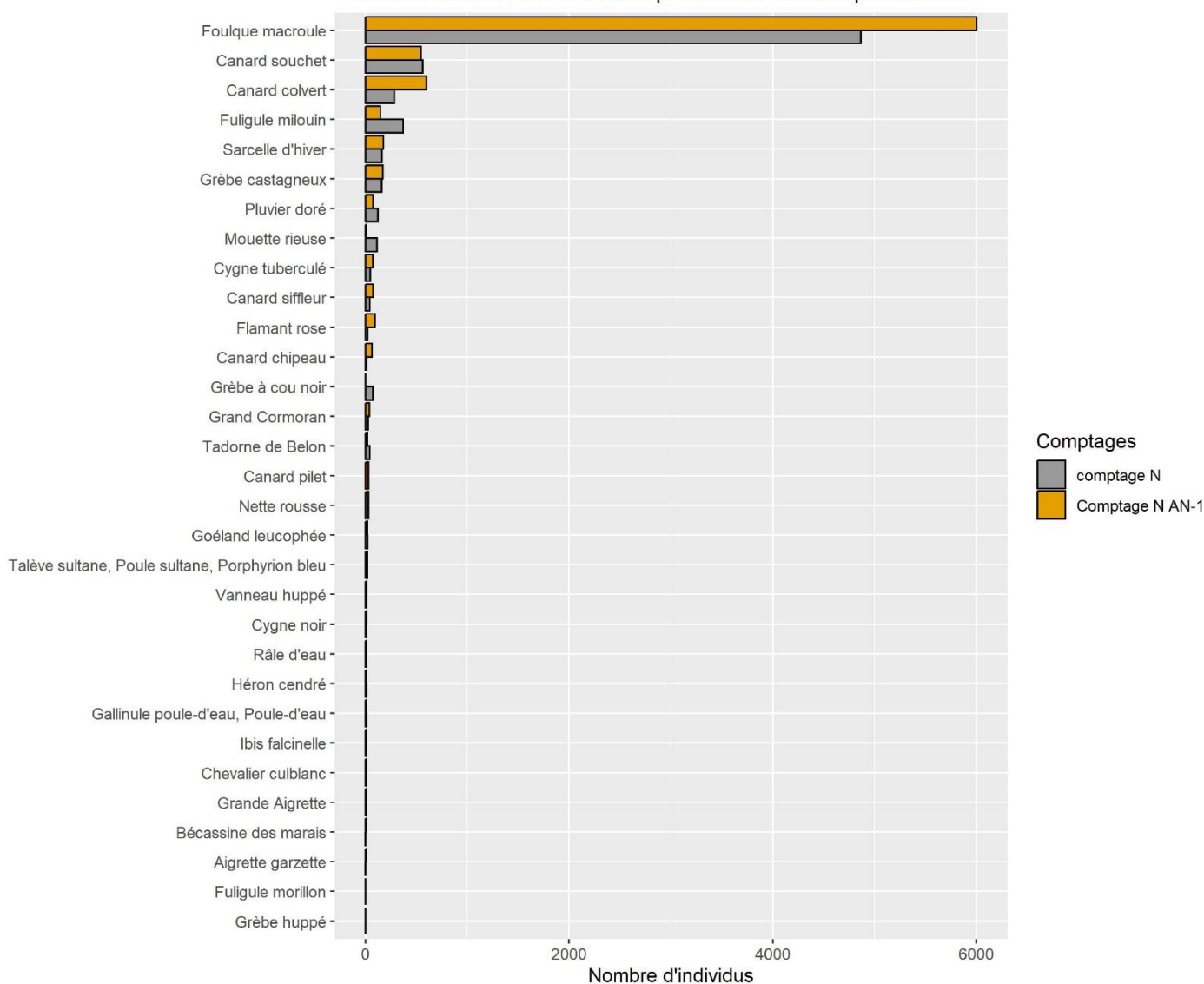


TABLEAU DE RESULTATS

Les effectifs d'oiseaux d'eau du Bagnas sont en légère augmentation entre les comptages de novembre 2024 et décembre 2024 (respectivement 6 644 et 7 062 individus).

Les effectifs d'oiseaux d'eau de ce mois de décembre sont inférieurs aux effectifs de 2023. La différence tient au nombre moins important de foulques macroules.

La Foulque macroule est une espèce qui représente en général entre 50 et 70% des effectifs d'oiseaux d'eau dénombrés sur le site du Bagnas. En décembre 2024, on peut noter une diminution de 1 137 individus par rapport à 2023, ce chiffre pourrait être expliqué en partie par une sous-estimation des effectifs (les groupes formant -le jour du comptage- des radeaux compacts rendant difficile leur dénombrement).

Espèces	Comptage décembre 2023	Comptage novembre 2024 (15/11/2024)	Comptage décembre 2024 (16/12/2024)
Aigrette garzette	4	3	3
Bécasseau variable	0	2	0
Bécassine des marais	5	7	3
Canard chipeau	66	2	15
Canard colvert	599	304	283
Canard pilet	31	3	0
Canard siffleur	75	20	43
Canard souchet	544	594	564
Chevalier culblanc	10	4	4
Cygne noir	13	4	9
Cygne tuberculé	72	57	48
Flamant rose	93	10	24
Foulque macroule	6004	4859	4867
Fuligule milouin	149	196	371
Fuligule morillon	0	0	2
Fuligule nyroca	0	1	0
Gallinule poule-d'eau, Poule-d'eau	4	13	14
Goéland leucophée	20	19	21
Grand Cormoran	39	25	26
Grande Aigrette	6	1	4
Grèbe à cou noir	1	15	73
Grèbe castagneux	174	145	159
Grèbe huppé	0	2	1
Héron cendré	5	5	13
Ibis falcinelle	7	0	0
Mouette rieuse	5	106	115
Nette rousse	0	41	29
Pluvier doré	76	36	124
Râle d'eau	10	11	9
Sarcelle d'hiver	175	140	162
Tadorne de Belon	20	2	42
Talève sultane, Poule sultane, Porphyron bleu	0	14	19
Vanneau huppé	0	3	15

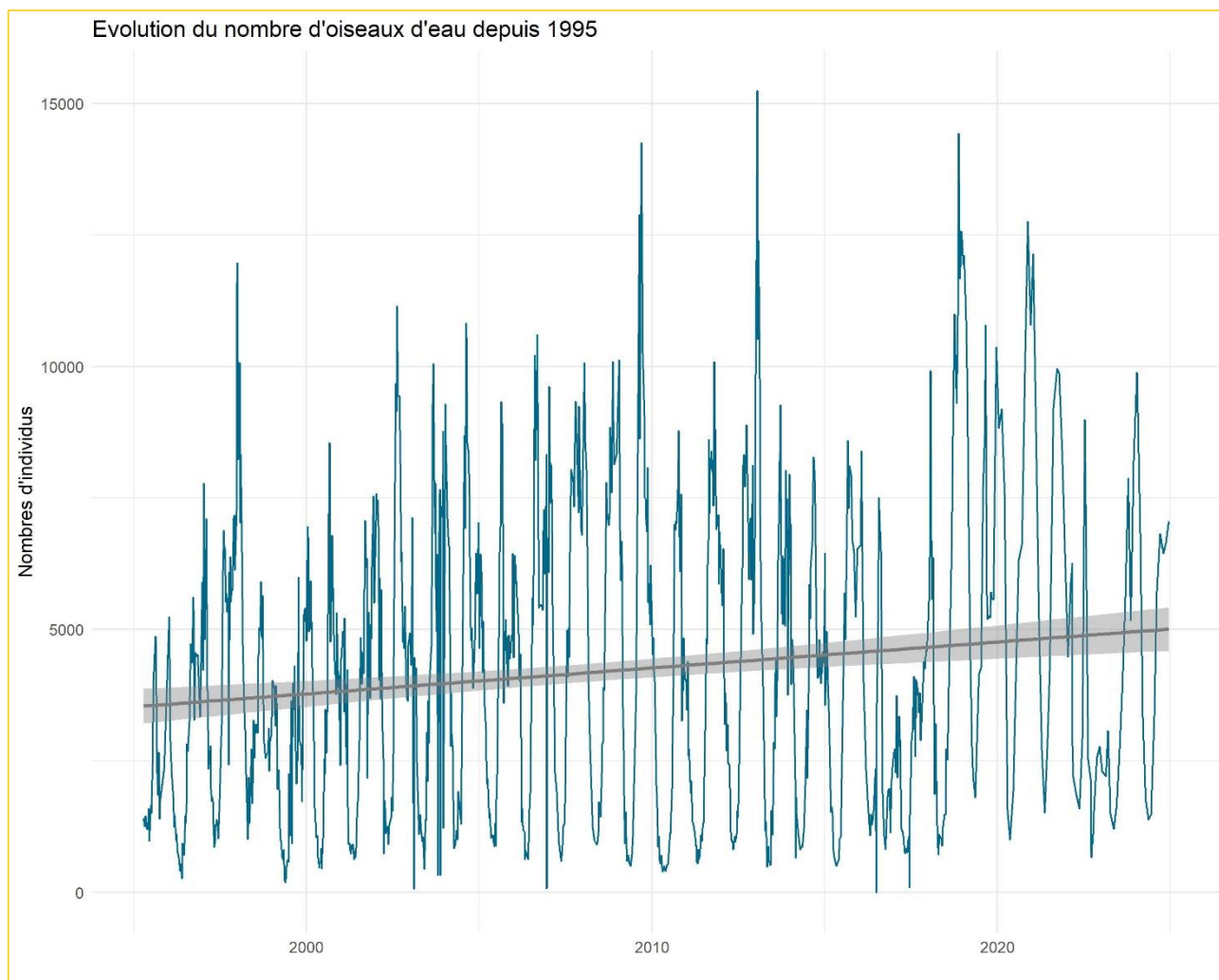


Espèces	Comptage décembre 2023	Comptage novembre 2024 (15/11/2024)	Comptage décembre 2024 (16/12/2024)
Total	8207	6644	7062

EVOLUTION DU NOMBRE D'OISEAUX D'EAU DEPUIS 1995

Le nombre d'individus observés depuis 1995 semble présenter une tendance à la hausse qui devra être confirmée par des analyses plus poussées.

A noter toutefois que cette tendance générale peut masquer de fortes disparités entre espèces. Une analyse de l'évolution du nombre d'individus par espèce sera réalisée dans le cadre du bilan annuel.



EVOLUTION DU NOMBRE D'ESPECES D'OISEAUX D'EAU DEPUIS 1995

Le nombre d'espèces observées depuis 1995 semble présenter une tendance à la hausse qui devra être confirmée par des analyses plus poussées.

