



L'écho du Bagnas

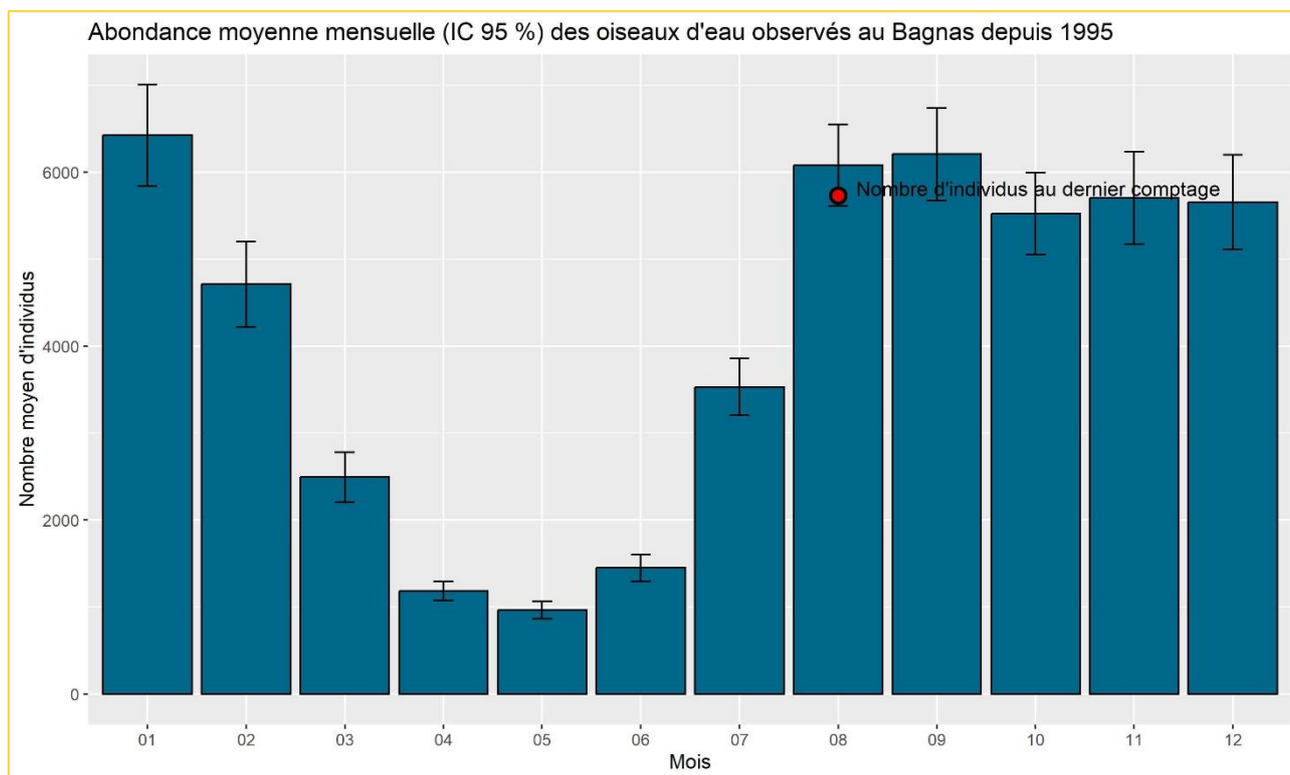
Compte-rendu mensuel du comptage des oiseaux d'eau du Bagnas

Comptage du 14/08/2024

| | |
|---|--|
| Observateurs : Clara RONDEAU, Benjamin SALVARELLI Adhérents/Equipe : Xavier FORTUNY | Heures début-fin : 8h05-14h00 |
| Météo : Aucune précipitation, ciel bleu, vent faible, bonne visibilité | Remarques : Aucune |
| Nombre total d'oiseaux observés : 5 727 | Nombre d'espèces observées : 45 |

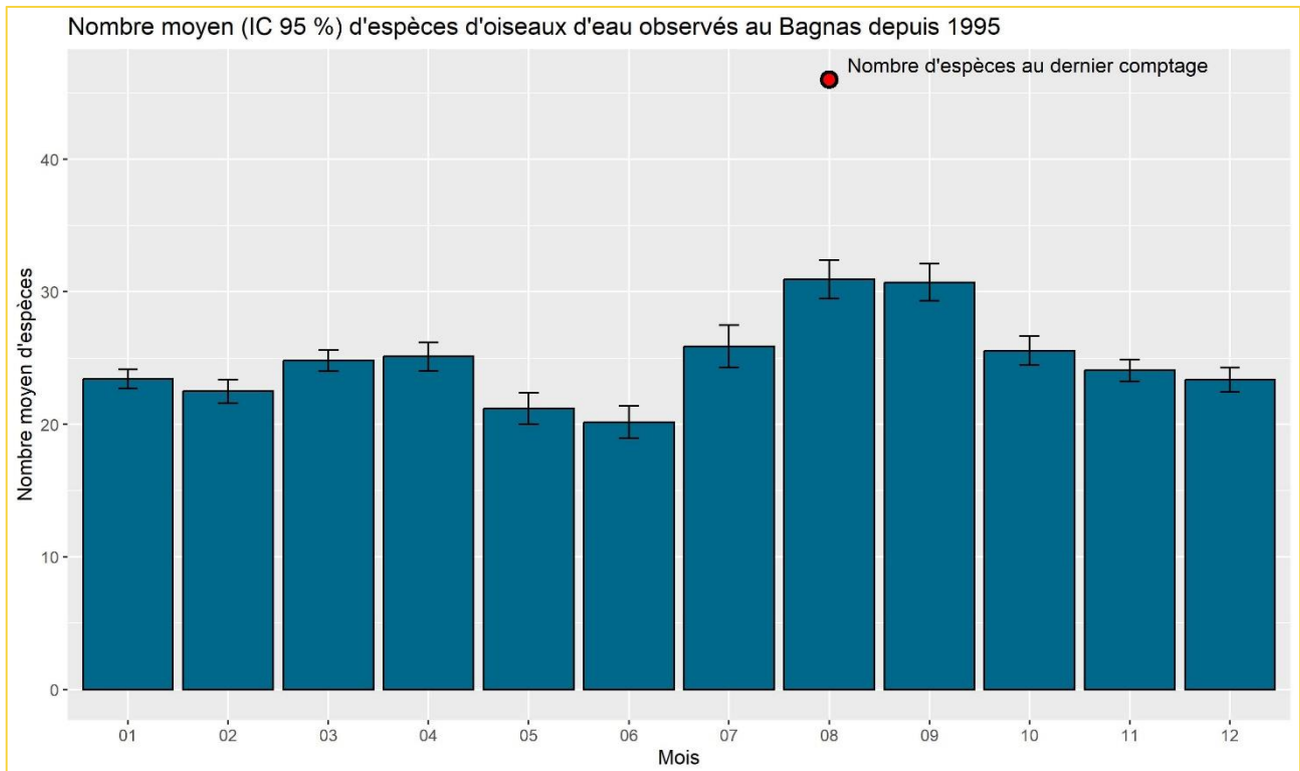
ABONDANCE MOYENNE MENSUELLE (IC 95 %) DES OISEAUX D'EAU OBSERVES AU BAGNAS DEPUIS 1995

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



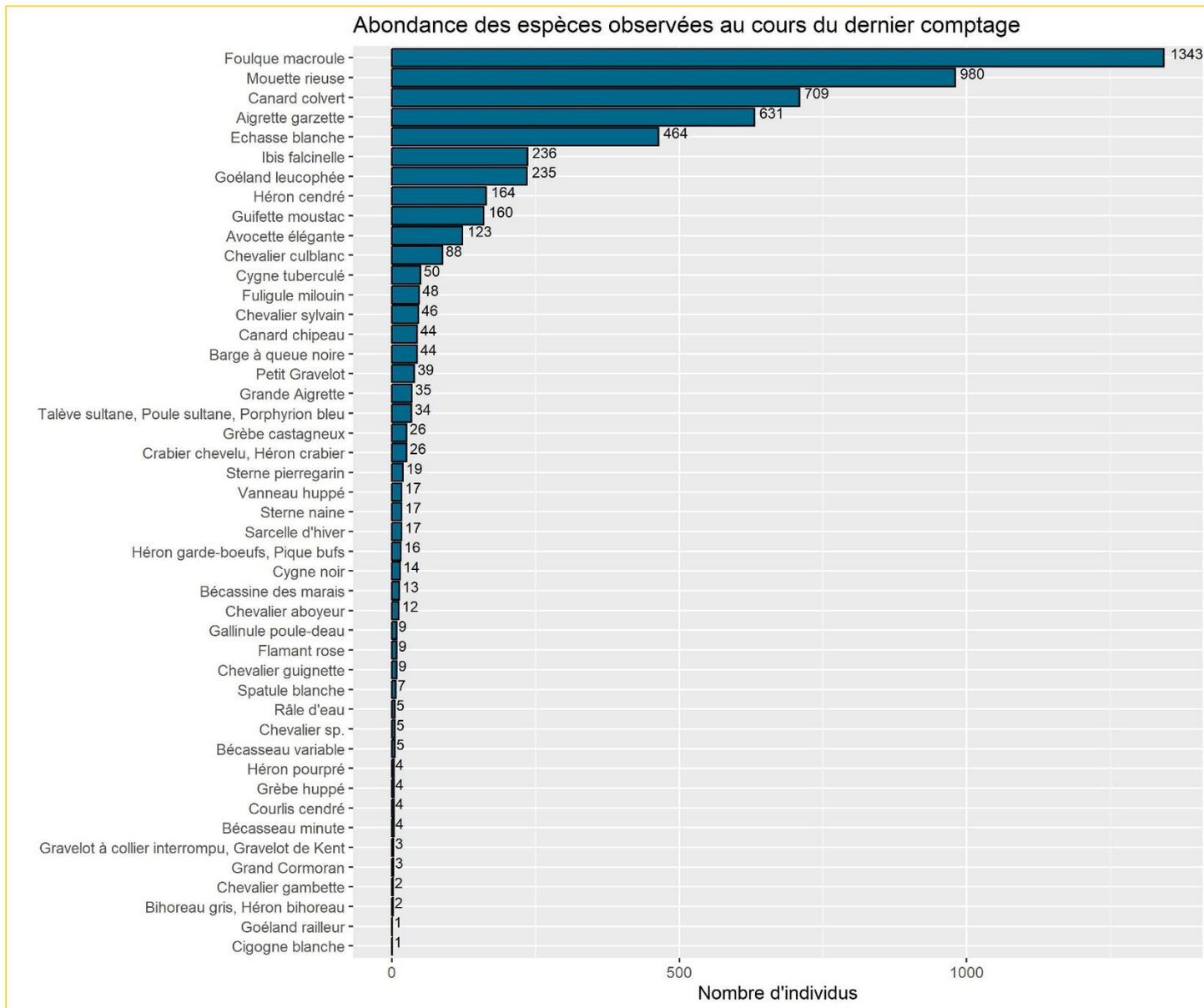
NOMBRE MOYEN (IC 95 %) D'ESPECES D'OISEAUX D'EAU OBSERVES AU BAGNAS DEPUIS 1995

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 de la Mouette rieuse, du Canard colvert et de l'Aigrette garzette. L'Echasse blanche et l'Ibis falcinelle sont également relativement abondants.



Observations particulières :

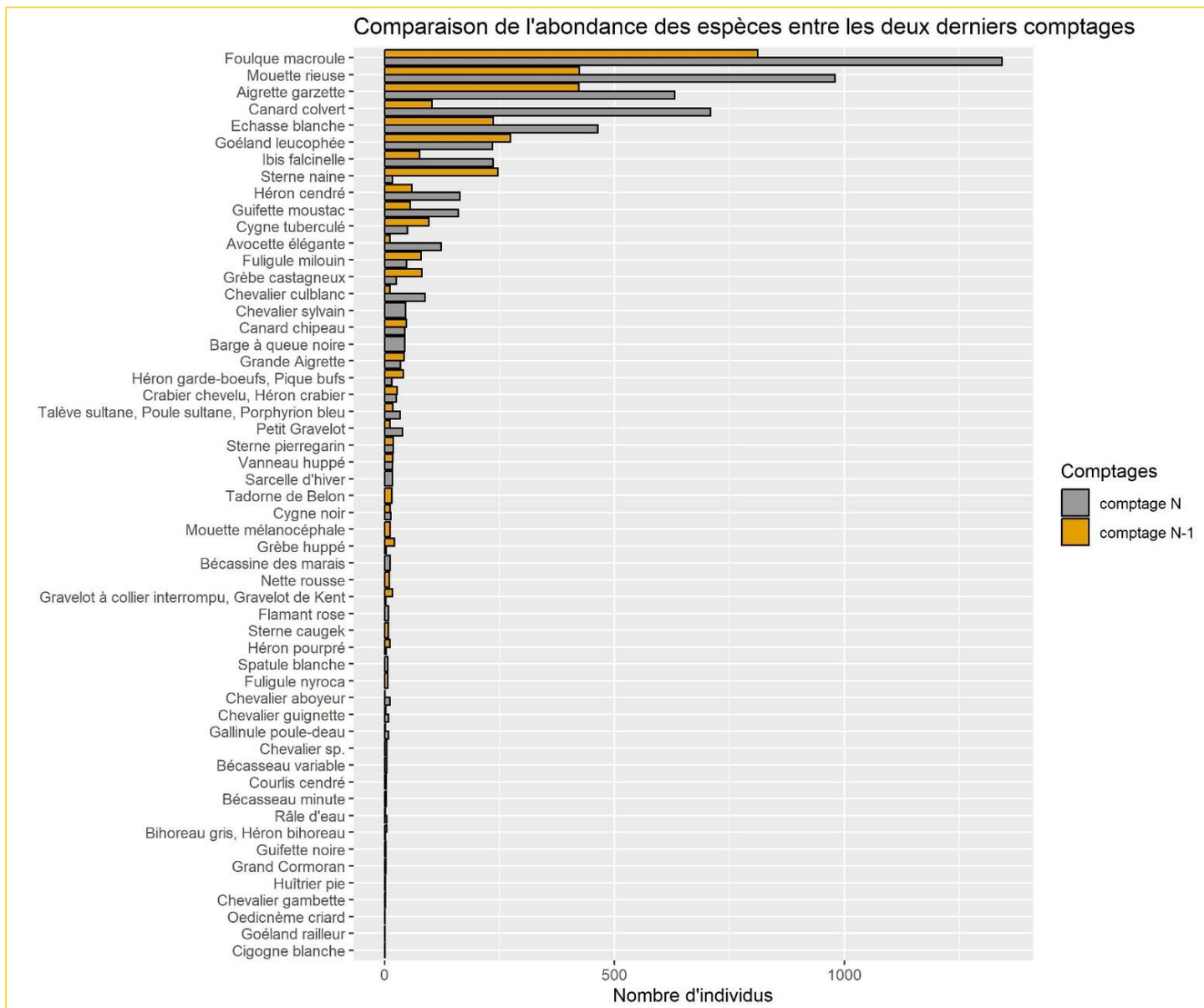
Deux oiseaux bagués ont été contrôlés lors du comptage d'août 2024 : un Ibis falcinelle (0J2F) et une Barge à queue noire (*tarse droit : orange, jaune, vert et tarse gauche : vert, orange, jaune*). Les lectures de bagues ont été transmises aux programmes concernés (cr-birding.org).

Avec la baisse des niveaux d'eau, de nombreux limicoles exploitent les vasières à la recherche d'alimentation. Hors comptage mensuel, deux espèces rares ont été observées sur la réserve : le **Chevalier stagnatile** et le **Bécasseau falcinelle** (première mention pour le Bagnas !). Ce bécasseau est un migrateur rare en France, il se reproduit en Scandinavie, dans le nord-ouest de la Russie et le nord-est de la Sibérie. Ce petit limicole a fait halte au Bagnas avant son hivernage dans l'est de l'Afrique, le sud de la Mer Rouge, en Arabie, en Inde, en Indonésie, en Asie du sud-est jusqu'en Australie. Bonne route à lui !

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 importante des effectifs de Foulque macroule.
- L'augmentation des effectifs de Mouette rieuse, d'Aigrette garzette et de Canard colvert.



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 le mois d'août de l'année dernière. En effet, les effectifs d'oiseaux d'eau observés au cours de l'été 2023 étaient plus faibles (quasiment 1 800 individus de moins).

Les différences les plus notables sont :

- Le nombre moins important de Foulque macroule.
- L'augmentation des effectifs de Mouette rieuse, de Canard colvert, d'Aigrette garzette et d'Echasse blanche.
- L'absence de Canard souchet.

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

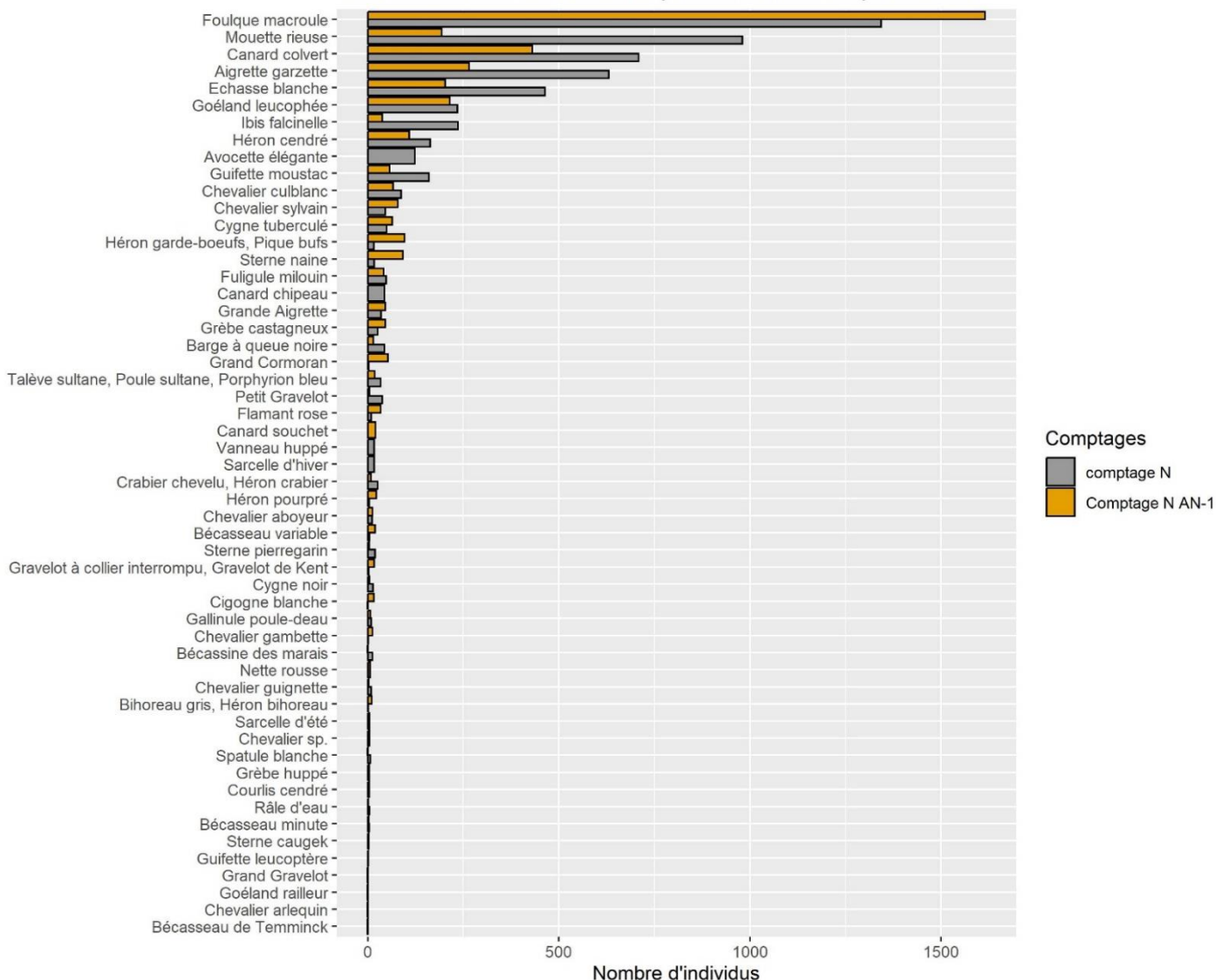


TABLEAU DE RESULTATS

Les effectifs d'oiseaux d'eau du Bagnas ont augmenté entre les comptages de juillet 2024 et août 2024 (respectivement de 3 360 individus à 5 727).

Les effectifs d'oiseaux d'eau de ce mois d'août sont supérieurs aux effectifs de 2023. La différence tient au nombre plus important de mouettes rieuses et d'aigrettes garzettes.

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 août 2024, on peut noter l'absence d'au moins 270 individus par rapport à 2023, cette diminution peut être expliquée par la baisse des niveaux d'eau.

| Espèces | Comptage août 2023 | Comptage juillet 2024 (16/07/2024) | Comptage août 2024 (14/08/2024) |
|-----------------------------------|--------------------|---------------------------------------|------------------------------------|
| Aigrette garzette | 265 | 423 | 631 |
| Avocette élégante | 0 | 12 | 123 |
| Barge à queue noire | 15 | 0 | 44 |
| Bécasseau de Temminck | 1 | 0 | 0 |
| Bécasseau minute | 3 | 0 | 4 |
| Bécasseau variable | 19 | 0 | 5 |
| Bécassine des marais | 1 | 0 | 13 |
| Bihoreau gris, Héron bihoreau | 10 | 5 | 2 |
| Canard chipeau | 0 | 47 | 44 |
| Canard colvert | 431 | 103 | 709 |
| Canard souchet | 21 | 0 | 0 |
| Chevalier aboyeur | 13 | 1 | 12 |
| Chevalier arlequin | 1 | 0 | 0 |
| Chevalier culblanc | 66 | 12 | 88 |
| Chevalier gambette | 13 | 0 | 2 |
| Chevalier guignette | 3 | 3 | 9 |
| Chevalier sp. | 0 | 0 | 5 |
| Chevalier sylvain | 79 | 0 | 46 |
| Cigogne blanche | 16 | 0 | 1 |
| Courlis cendré | 0 | 0 | 4 |
| Crabier chevelu, Héron crabier | 8 | 28 | 26 |
| Cygne noir | 5 | 13 | 14 |
| Cygne tuberculé | 64 | 96 | 50 |
| Echasse blanche | 203 | 237 | 464 |
| Flamant rose | 34 | 0 | 9 |
| Foulque macroule | 1615 | 812 | 1343 |
| Fuligule milouin | 42 | 79 | 48 |
| Fuligule nyroca | 0 | 7 | 0 |
| Gallinule poule-d'eau | 7 | 2 | 9 |
| Goéland leucopnée | 215 | 274 | 235 |
| Goéland railleur | 0 | 0 | 1 |
| Grand Cormoran | 53 | 3 | 3 |
| Grand Gravelot | 1 | 0 | 0 |
| Grande Aigrette | 46 | 43 | 35 |

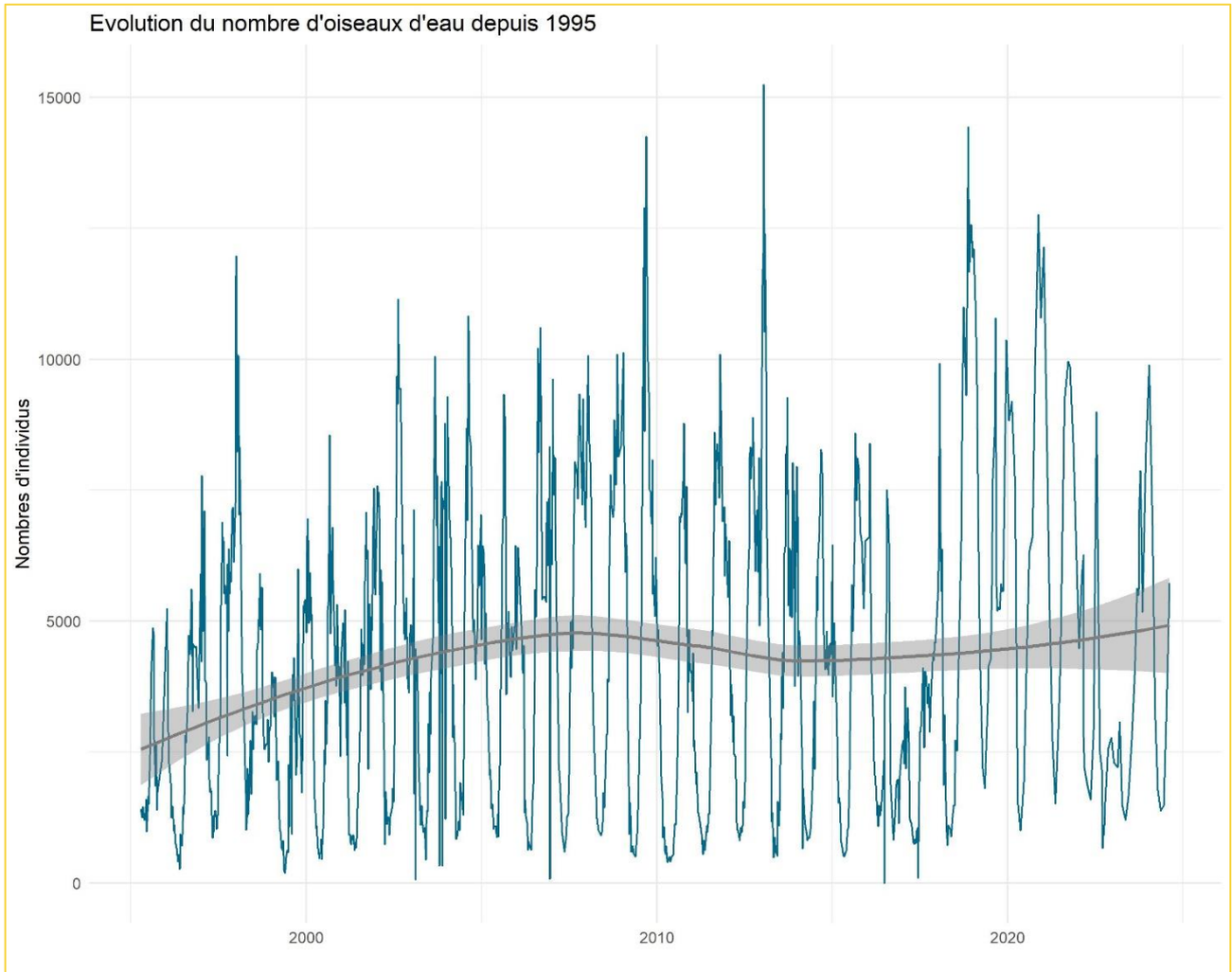


| Espèces | Comptage août 2023 | Comptage juillet 2024 (16/07/2024) | Comptage août 2024 (14/08/2024) |
|---|--------------------|---------------------------------------|------------------------------------|
| Gravelot à collier interrompu, Gravelot de Kent | 17 | 17 | 3 |
| Grèbe castagneux | 46 | 81 | 26 |
| Grèbe huppé | 0 | 22 | 4 |
| Guifette leucoptère | 2 | 0 | 0 |
| Guifette moustac | 58 | 56 | 160 |
| Guifette noire | 0 | 3 | 0 |
| Héron cendré | 109 | 60 | 164 |
| Héron garde-bœufs, Pique bœufs | 97 | 41 | 16 |
| Héron pourpré | 23 | 12 | 4 |
| Huîtrier pie | 0 | 2 | 0 |
| Ibis falcinelle | 39 | 77 | 236 |
| Mouette mélanocéphale | 0 | 13 | 0 |
| Mouette rieuse | 194 | 424 | 980 |
| Nette rousse | 6 | 11 | 0 |
| Oedicnème criard | 0 | 1 | 0 |
| Petit Gravelot | 5 | 12 | 39 |
| Râle d'eau | 2 | 2 | 5 |
| Sarcelle d'été | 5 | 0 | 0 |
| Sarcelle d'hiver | 0 | 0 | 17 |
| Spatule blanche | 1 | 0 | 7 |
| Sterne caugek | 3 | 8 | 0 |
| Sterne naine | 92 | 247 | 17 |
| Sterne pierregarin | 4 | 19 | 19 |
| Tadorne de Belon | 0 | 16 | 0 |
| Talève sultane, Poule sultane, Porphyron bleu | 18 | 18 | 34 |
| Vanneau huppé | 0 | 18 | 17 |
| Total | 3971 | 3360 | 5727 |

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.

