

L'écho du Bagnas

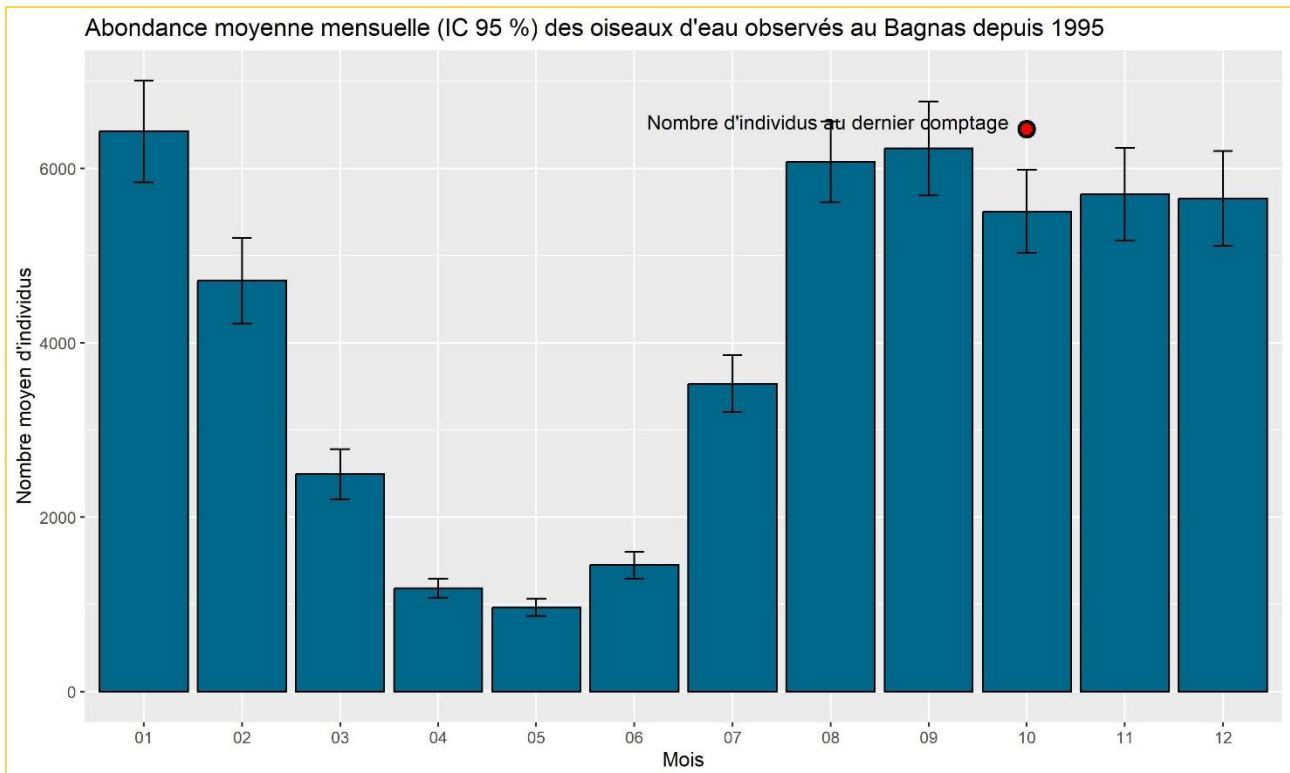
Compte-rendu mensuel du comptage des oiseaux d'eau du Bagnas

Comptage du 22/10/2024

Observateurs : Xavier FORTUNY, Benjamin SALVARELLI Adhérents/Equipe : -	Heures début-fin : 8h40-13h50
Météo : Aucune précipitation, ciel nuageux, vent nul, bonne visibilité	Remarques : Aucune
Nombre total d'oiseaux observés : 6 449	Nombre d'espèces observées : 32

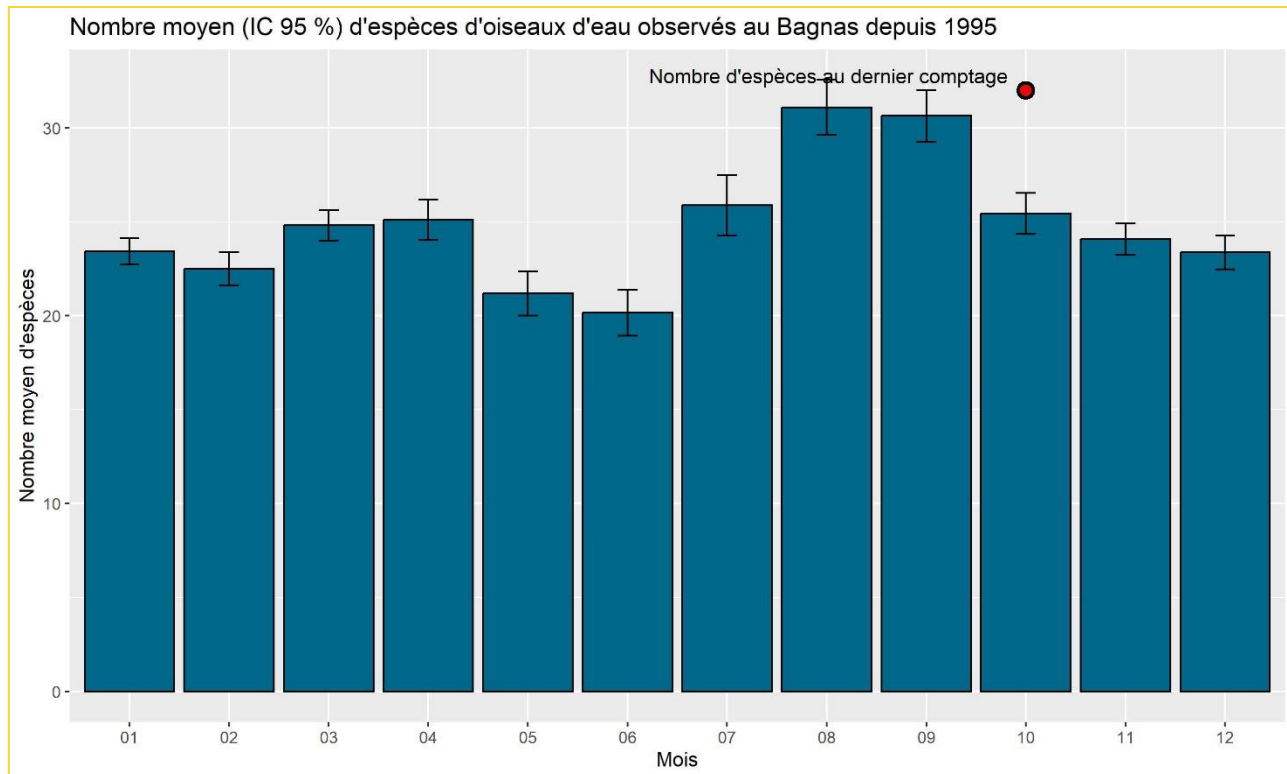
ABONDANCE MOYENNE MENSUELLE (IC 95 %) DES OISEAUX D'EAU OBSERVÉS AU BAGNAS DEPUIS 1995

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



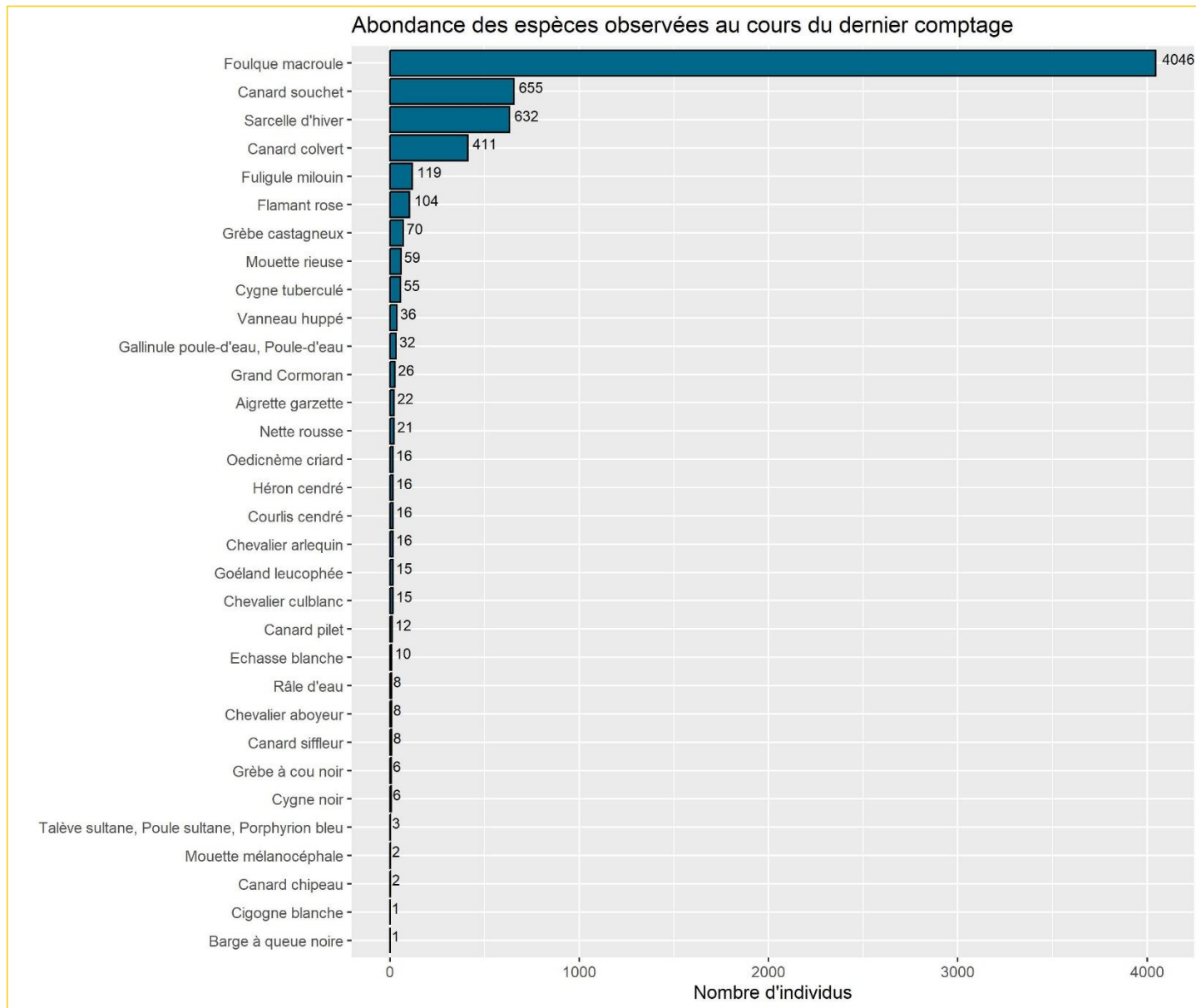
NOMBRE MOYEN (IC 95 %) D'ESPECES D'OISEAUX D'EAU OBSERVES AU BAGNAS DEPUIS 1995

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 de la Sarcelle d'hiver. Le Canard colvert et le Fuligule milouin sont également relativement abondants.



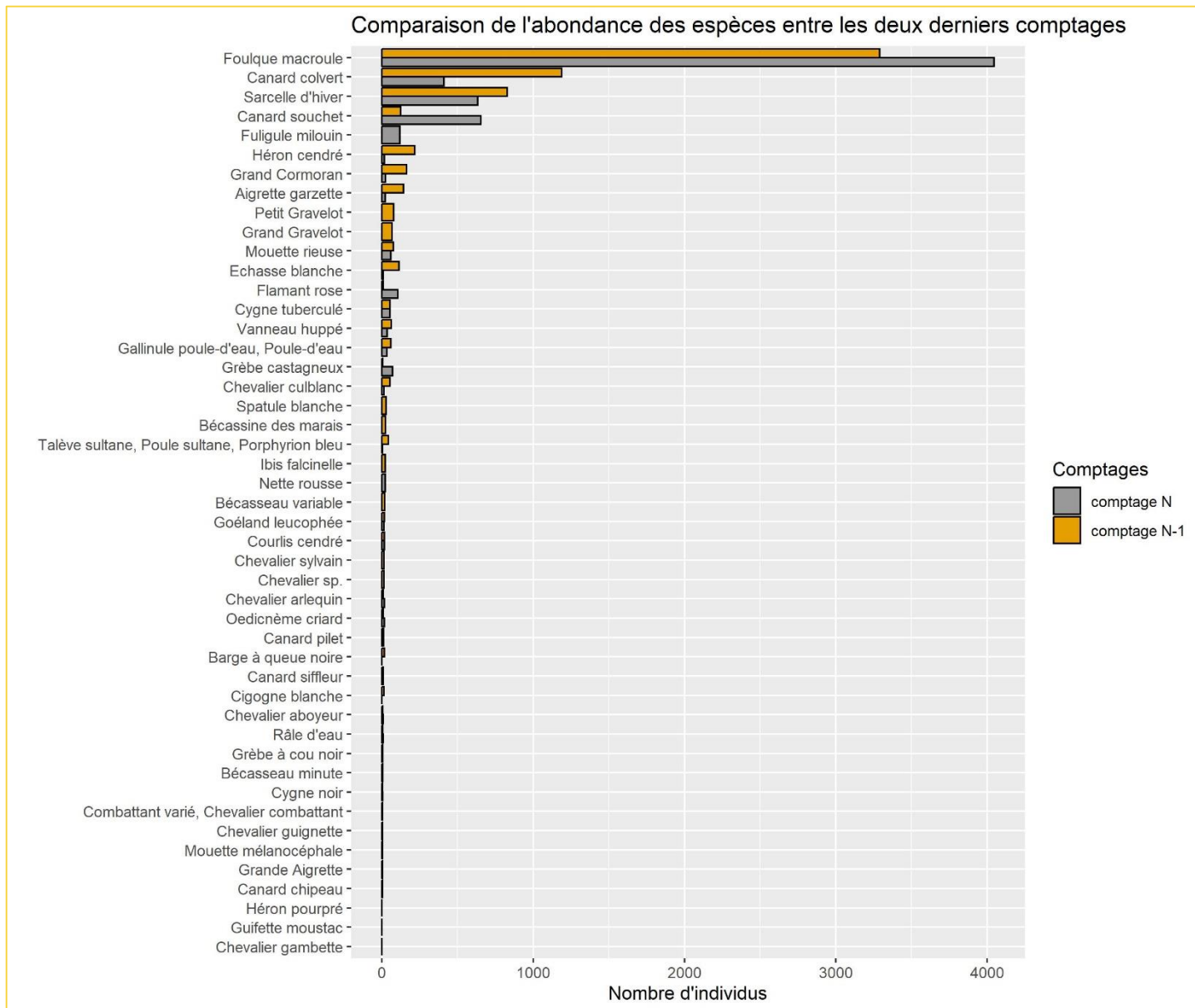
Observations particulières :

Avec la remontée des niveaux d'eau et l'automne venant de débuter, les anatidés hivernants commencent à arriver sur le Grand Bagnas (**Canard colvert, Sarcelle d'hiver, Canard souchet, Fuligule milouin, Canard siffleur, Canard pilet, Nette rousse...**). Le **Fuligule milouin** vit principalement dans les marais, les cours d'eau calmes ou les étangs. C'est une espèce paléarctique dont la plupart des individus sont migrateurs, mais des populations de l'Ouest de l'Europe sont résidentes ou partiellement migratrices. En France, l'espèce niche dans les deux tiers nord du pays. Cette espèce, très sensible à la perte d'habitat et au saturnisme aviaire, suite à l'ingestion de grenaille de plomb est classée comme vulnérable sur la liste rouge des oiseaux nicheurs de France (IUCN, 2016).

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 et de Canard souchet.
- Les effectifs moindres de Canard colvert et de Sarcelle d'hiver.
- La présence d'une centaine de Fuligule milouin.



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'octobre de l'année dernière. En effet, les effectifs d'oiseaux d'eau observés au cours de l'automne 2023 étaient plus importants (environ 1 400 individus de plus).

Les différences les plus notables sont :

- Le nombre plus important de Foulque macroule (environ 1 800 de plus).
- L'augmentation des effectifs de Fuligule milouin et de Canard souchet.
- La baisse notable des effectifs de Canard colvert et de Sarcelle d'hiver.
- La présence de six 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

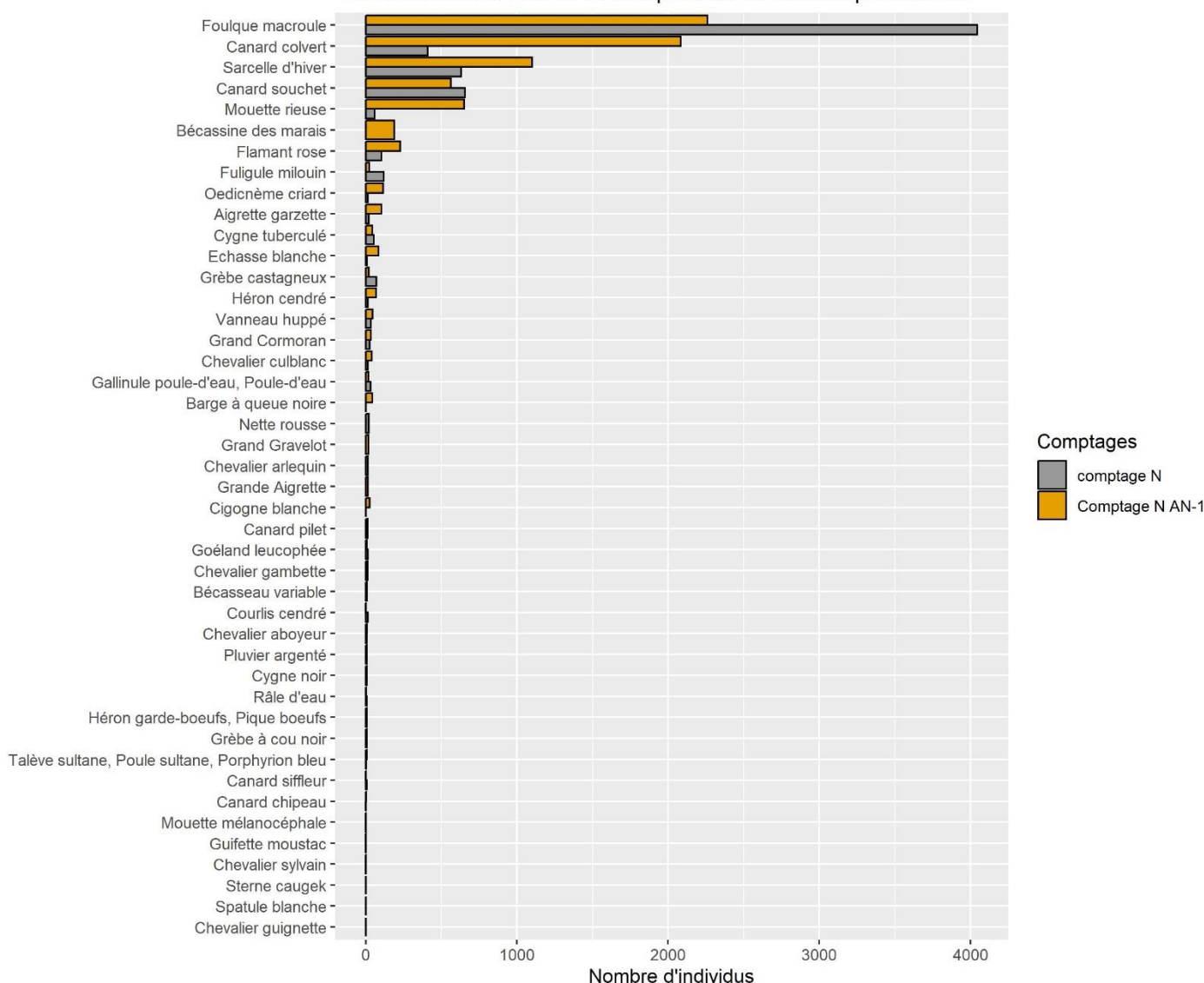


TABLEAU DE RESULTATS

Les effectifs d'oiseaux d'eau du Bagnas sont relativement stables entre les comptages de septembre 2024 et octobre 2024 (respectivement 6 818 et 6 449 individus).

Les effectifs d'oiseaux d'eau de ce mois d'octobre sont inférieurs aux effectifs de 2023. La différence tient au nombre moins important de canards colverts, de mouettes rieuses et de sarcelles d'hiver.

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 octobre 2024, on peut noter une augmentation de 1 785 individus par rapport à 2023, ce chiffre peut être expliqué par la remontée des niveaux d'eau et l'arrivée des hivernants.

Espèces	Comptage octobre 2023	Comptage septembre 2024 (18/09/2024)	Comptage octobre 2024 (22/10/2024)
Aigrette garzette	106	143	22
Barge à queue noire	43	18	1
Bécasseau minute	0	6	0
Bécasseau variable	10	19	0
Bécassine des marais	190	26	0
Canard chipeau	3	0	2
Canard colvert	2084	1187	411
Canard pilet	0	0	12
Canard siffleur	2	0	8
Canard souchet	563	123	655
Chevalier aboyeur	10	7	8
Chevalier arlequin	0	10	16
Chevalier culblanc	41	54	15
Chevalier gambette	11	1	0
Chevalier guignette	1	4	0
Chevalier sp.	0	15	0
Chevalier sylvain	2	15	0
Cigogne blanche	25	14	1
Combattant varié, Chevalier combattant	0	4	0
Courlis cendré	2	16	16
Cygne noir	8	2	6
Cygne tuberculé	43	53	55
Echasse blanche	86	113	10
Flamant rose	229	10	104
Foulque macroule	2261	3291	4046
Fuligule milouin	24	0	119
Gallinule poule-d'eau, Poule-d'eau	18	60	32
Goéland leucopnée	8	17	15
Grand Cormoran	34	165	26
Grand Gravelot	17	68	0
Grande Aigrette	15	2	0
Grèbe à cou noir	0	0	6
Grèbe castagneux	20	6	70
Guifette moustac	2	1	0

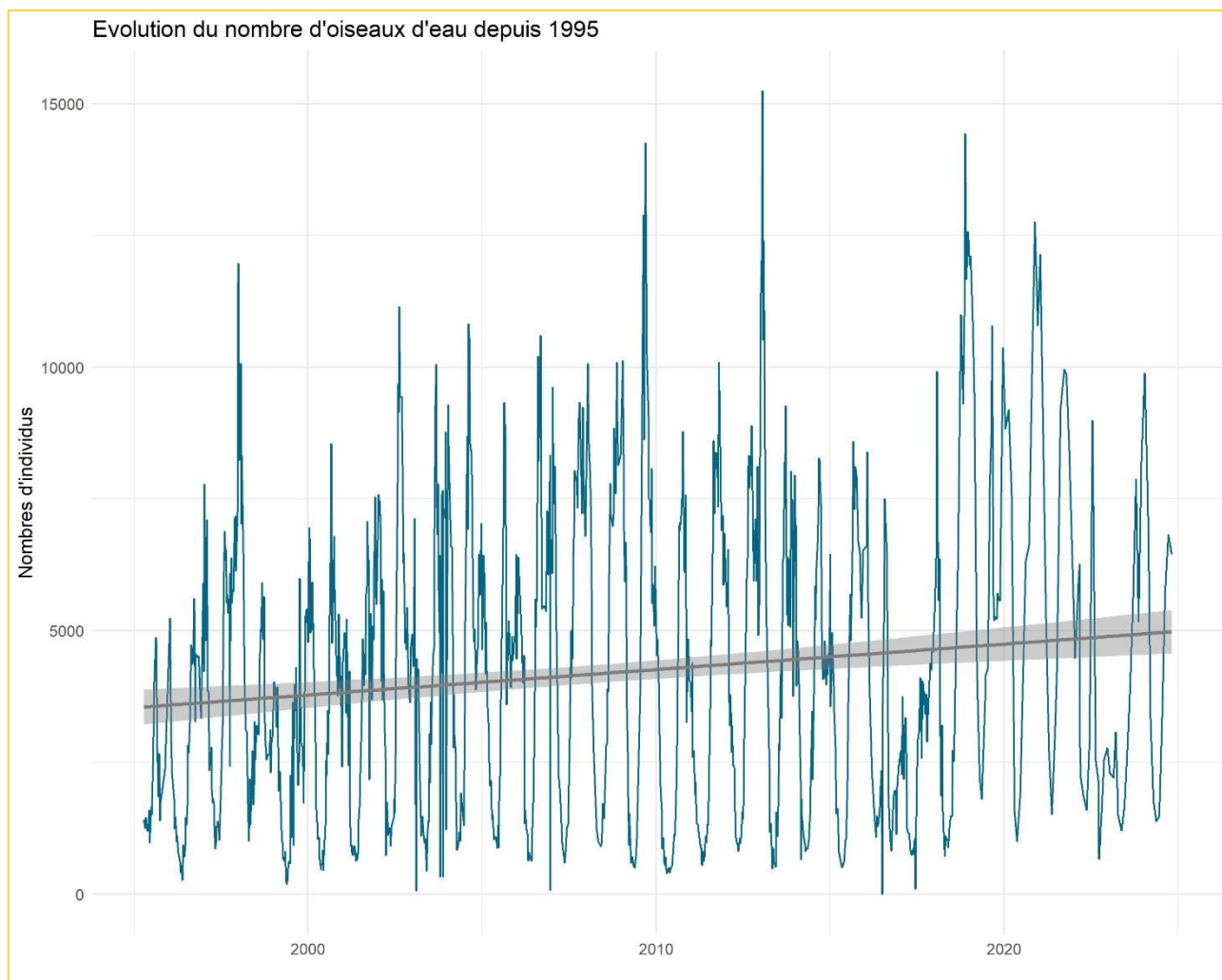


Espèces	Comptage octobre 2023	Comptage septembre 2024 (18/09/2024)	Comptage octobre 2024 (22/10/2024)
Héron cendré	68	218	16
Héron garde-boeufs, Pique boeufs	6	0	0
Héron pourpré	0	1	0
Ibis falcinelle	0	23	0
Mouette mélanocéphale	0	0	2
Mouette rieuse	651	75	59
Nette rousse	0	0	21
Oedicnème criard	116	8	16
Petit Gravelot	0	78	0
Pluvier argenté	8	0	0
Râle d'eau	5	6	8
Sarcelle d'hiver	1102	828	632
Spatule blanche	1	27	0
Sterne caugek	1	0	0
Talève sultane, Poule sultane, Porphyron bleu	8	43	3
Vanneau huppé	46	61	36
Total	7870	6818	6449

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.

