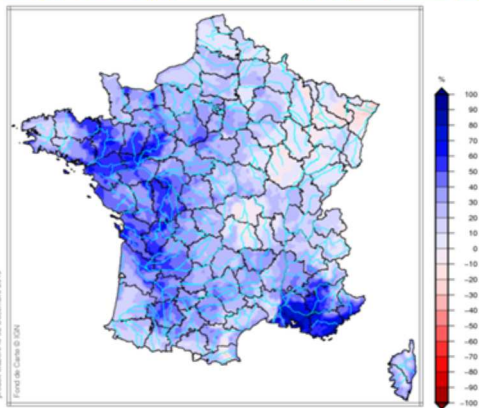
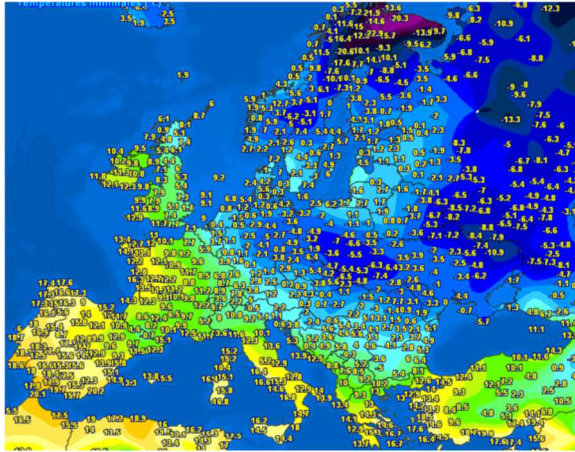


Des conditions météorologiques idéales



Figures 1 et 2 : (1) Carte des températures minimales au 01/11/2019 (Météociel). (2) Ecart pondéré à la normale 1981/2010 de l'indice d'humidité des sols au 01/12/2019 (Météo France).

En Scandinavie et en Russie Centrale, les premières gelées se sont manifestées autour du 20 septembre. Ces épisodes de froid ont peu impacté l'Europe de l'Est et les premières bécasses migratrices ont pu y stationner temporairement. Mi-octobre, alors que le froid s'est déjà bien installé en Scandinavie, poussant probablement tous les oiseaux de cette région vers le Sud, des gelées nocturnes répétées en Russie Centrale bousculent les oiseaux. Fin-octobre/début novembre, un épisode de froid plus significatif a alors atteint la Russie Centrale et l'Europe Centrale entraînant le premier mouvement massif en direction des zones d'hivernage d'Europe de l'Ouest et du Sud. Les bords de la Baltique en revanche sont restés relativement à l'abri de ce froid automnal. Les nicheurs de ces régions et les migratrices en halte à ces endroits ont pu y stationner plus longtemps.

Fin novembre, un autre épisode de froid s'est manifesté des pays baltes à la Russie du Nord-Ouest. A partir de début décembre, le froid s'est étendu jusqu'aux zones d'hivernage, provoquant le deuxième mouvement massif de bécasses vers nos régions. Les températures sont ensuite restées très douces en Europe, bien au-dessus des normales saisonnières.

La situation hydrique des sols fût très bonne sur une large partie du territoire dès fin octobre. Les précipitations ont continué en novembre et décembre, avec respectivement un excédant de 40% et 80% au niveau national.

Evolution de l'IAN par décade

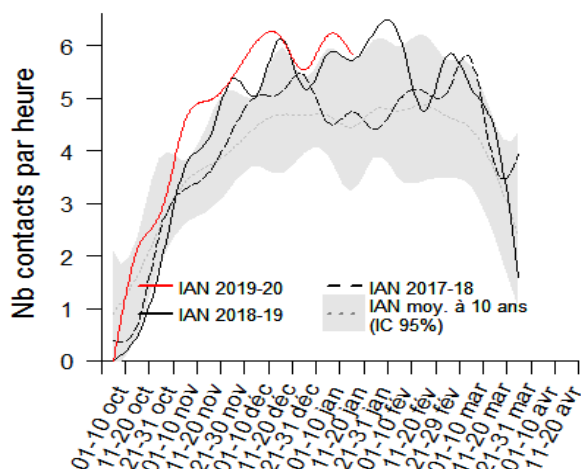


Figure 3 : Evolution de l'Indice d'Abondance Nocturne (IAN) par décade au cours de la saison.

Pour continuer sur la lancée de la saison dernière, cette saison 2019-20 semble de nouveau exceptionnelle au vu du nombre de contacts et des captures au cours de vos sorties de baguage (plus de 5000 en novembre et décembre). En effet, depuis la seconde décade d'octobre ces valeurs sont au-dessus de la moyenne des 10 dernières saisons et même exceptionnellement élevées pour le mois de novembre.

Les terrains très humides associés à des températures clémentes sur l'ensemble du territoire offrent des conditions idéales pour l'hivernage et le baguage dans toutes les régions, même si certains bagueurs ont du mal à trouver des oiseaux sur leurs remises habituelles.

Analyse de l'IAN et de l'âge-ratio

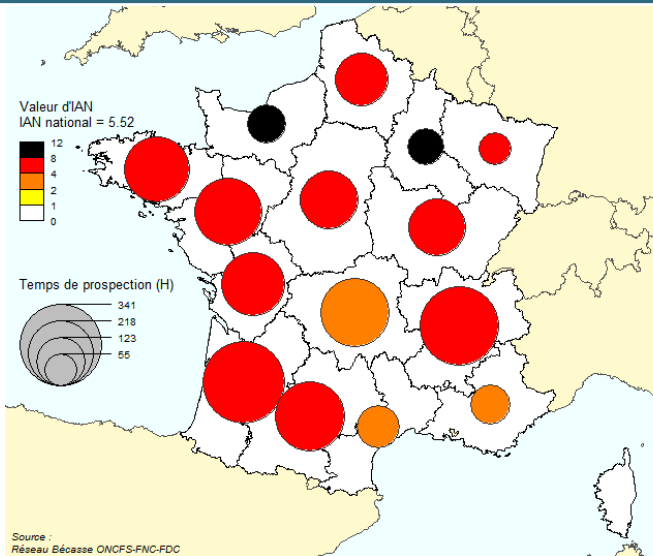


Figure 4 : Répartition des valeurs d'Indice d'Abondance Nocturne au cours des mois de novembre et décembre 2019.

Dès l'arrivée des premières migratrices, l'IAN fût très bon sur l'ensemble du territoire. On observe peu de variation dans la répartition des oiseaux entre le début et le milieu de la saison. En effet, l'absence de période de froid marqué a permis à de nombreuses bécasses de prolonger leur hivernage dans les régions de l'Est et du Nord de la France où les IAN se maintiennent à des valeurs exceptionnellement fortes pour ces régions.

Dans l'ensemble, l'âge-ratio est également très bon pour ces mois de novembre et décembre 2019. Presque toutes les

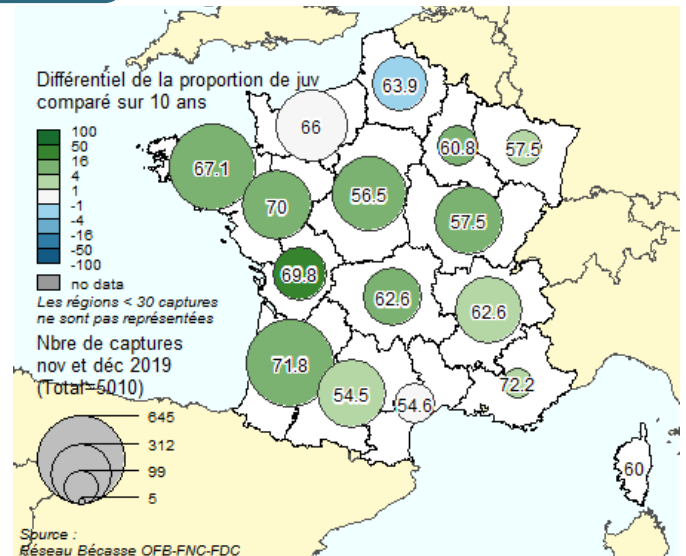


Figure 5 : Age-ratio des oiseaux capturés au cours des mois de novembre et décembre 2019, et différentiel par rapport aux 10 dernières années à la même période.

régions ont des valeurs supérieures à leur moyenne des 10 dernières années (cf. figure 5), en particulier le Poitou-Charentes avec une augmentation de 19 points. Au niveau national, la proportion de juvéniles est de 63,8%, bien au-dessus de la moyenne sur les 10 dernières années (56,7%).

Le bon succès de reproduction 2019, les bonnes conditions de migration en novembre et les conditions hydriques exceptionnelles de l'automne ont fortement contribué à l'arrivée et au stationnement de nombreux jeunes oiseaux sur nos zones d'hivernage.

Une nouvelle année qui démarre au sein de l'OFB

Depuis le 01 janvier 2020, l'Office national de la chasse et de la faune sauvage est regroupé avec l'Agence française pour la biodiversité au sein du nouvel **Office français de la biodiversité**. L'objectif est la préservation et la reconquête de la biodiversité à travers 5 missions complémentaires :

- la connaissance, la recherche et l'expertise sur les espèces, les milieux et leurs usages,
- la police de l'environnement et la police sanitaire de la faune sauvage,
- l'appui à la mise en œuvre des politiques publiques,
- la gestion et l'appui aux gestionnaires d'espaces naturels,
- l'appui aux acteurs et la mobilisation de la société

Merci de prendre note des nouvelles adresses e-mails pour pouvoir nous joindre. Il faut modifier la terminaison en **@ofb.gouv.fr**

L'équipe du Réseau Bécasse vous souhaite ses meilleurs vœux pour cette nouvelle année.



Nouveaux contacts

Le réseau Bécasse

reseau.becasse@ofb.gouv.fr

Damien COREAU

Administrateur du réseau

damien.coreau@ofb.gouv.fr

Kévin LE REST

Responsable scientifique

kevin.le-rest@ofb.gouv.fr

Maxime PASSERAULT

Chargé de projet

maxime.passerault@ofb.gouv.fr