

## Conditions météorologiques

La saison 2025-2026 a débuté avec une grande douceur, ponctuée de quelques épisodes pluvieux, puis un pic de chaleur tardif au milieu du mois de novembre. En décembre, les températures ont chuté et en fin d'année une grande partie de la France a été touchée par du gel et du froid. Le Réseau Bécasse a été alerté récemment de quelques comportements atypiques (oiseaux vus de jour dans des zones ouvertes) et des oiseaux à faible poids ont été prélevés ou capturés. Mais les conditions du déclenchement du protocole « Gel prolongé » au niveau national n'étaient pas réunies (2 jours de gel continu avec des prévisions à 5 jours sans perspective de dégel, et concernant plus de la moitié du territoire) au vu du redoux généralisé annoncé le 8 janvier. Localement, des mesures ont toutefois été mises en place, avec plusieurs FDC ayant appelé à la retenue sur les prélèvements. Certaines FDC envisagent une suspension pendant quelques jours

consécutifs au dégel, à la suite du communiqué rédigé par le Réseau Bécasse le 7 janvier. L'hiver n'est pas fini et nous vous prions de redoubler de vigilance lors de vos observations et de nous signaler rapidement tout comportement inhabituel durant ces périodes de froid.

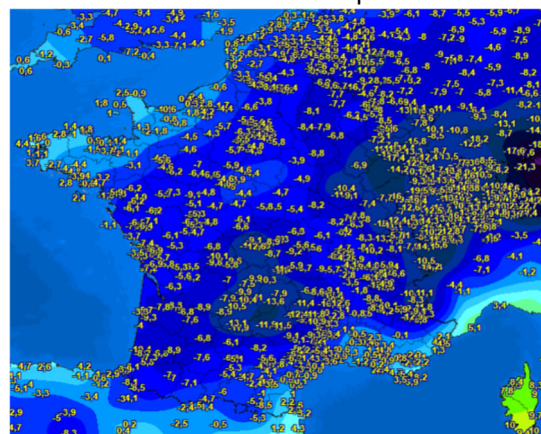


Figure 1 : Températures minimales au 5 janvier 2026  
Source Météociel 2026

## Les captures : Point de situation

Les premiers mois de la saison 2025-2026 se révèlent très prometteurs, avec un total de 6 497 captures, représentant une augmentation de plus de 1 200 captures par rapport à la saison précédente à la même période. Les bagueurs du Loiret et de l'Eure ont dépassé le seuil des 400 captures. Pour cette première partie de saison, l'IAN national s'élève à 6.53, soit une augmentation d'un point par rapport à la saison précédente (5.63). Certaines régions affichent des

IAN remarquablement élevés, telles que la Normandie, le Centre-Val-de-Loire, la Champagne-Ardenne et la Bretagne, avec des IAN dépassant les 10 bécasses vues par heure.

Début janvier 2026, l'âge-ratio des bécasses capturées s'élève à 58 %. L'Aquitaine, la Bretagne, la Normandie, la région PACA et Rhône-Alpes, affichent des taux supérieurs à cette moyenne, avec une majorité de jeunes précoces.

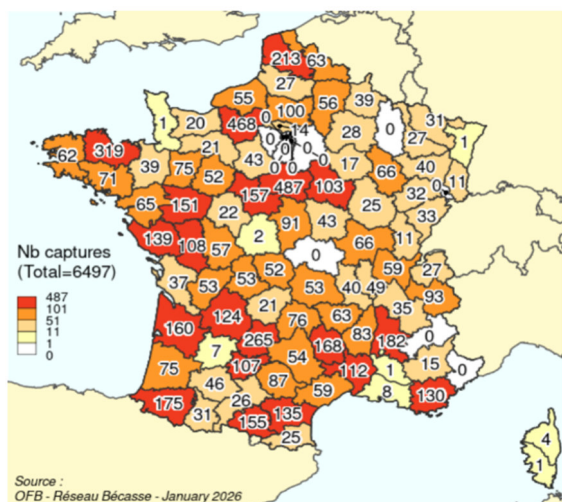


Figure 2 : Répartition départementale des captures au 05/01/2026. Source OFB Réseau Bécasse - Janvier 2026

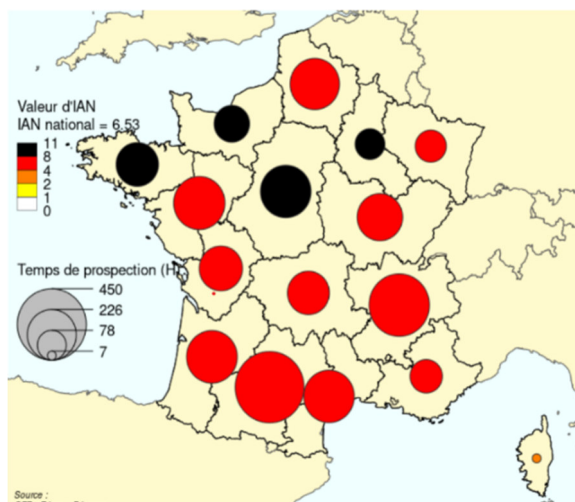


Figure 3 : IAN moyen par région d'octobre 2025 à décembre 2025 (données au 05/01/2026).

## LES ACTEURS DU RÉSEAU

## L'arrivée d'une nouvelle recrue au Réseau Bécasse

Hugo de Vergès a rejoint le Réseau Bécasse début novembre 2025 et vous avez déjà pu le rencontrer lors de la dernière réunion en octobre dernier.



Son recrutement s'inscrit dans le cadre d'une collaboration tripartite entre le Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN), l'Office Français de la Biodiversité (OFB) et le Club National des Bécassiers (CNB). Basé à Brunoy, en Île-de-France, au sein du Centre de Recherche sur la Biologie des Populations d'Oiseaux (CRBPO), Hugo aura pour mission la gestion du Réseau Bécasse en collaboration avec l'équipe de l'OFB déjà en place. Le rapprochement avec le MNHN représente une opportunité pour harmoniser certaines tâches et favoriser les échanges entre le Réseau Bécasse et le CRBPO.

Ce poste comporte trois grands objectifs : animer le Réseau Bécasse par le biais de communications écrites et orales, de rapports et de bilans de données, ainsi que répondre aux sollicitations des membres du Réseau ; gérer les données de baguage, notamment en fluidifiant les échanges entre l'OFB et le CRBPO ; organiser la formation de nouveaux bagueurs et les accompagner dans le processus du CRBPO.



Hugo est bagueur généraliste depuis 2025. Il a contribué à la concrétisation de nombreux projets de recherche et à l'animation de divers réseaux scientifiques au sein de l'INRAE. Son implication au sein du CRBPO, ainsi que ses compétences en coordination de réseaux, seront des atouts précieux pour la réussite de ses missions.

## Attention ! Influenza Aviaire !

Face à l'évolution des cas d'influenza aviaire hautement pathogène (IAHP) dans la faune sauvage et dans les élevages, la France est placée en risque élevé depuis le 18 octobre 2025. Votre vigilance est donc toujours nécessaire. Il est de notre responsabilité de bagueurs de limiter les risques liés à cette maladie. Une note a été diffusée à ce sujet et reste en vigueur. Nous pouvons vous la renvoyer si besoin.

### **Rappel des consignes de sécurité :**

- ne pas sortir seul
- ne pas s'approcher des lignes électriques
- ne pas sortir par temps d'orage
- ne pas sortir lorsque la visibilité est trop réduite

**Si vous constatez des cas suspects d'oiseaux infectés par l'IAHP, vous pouvez nous contacter ou vous rapprocher des correspondants SAGIR.**



### **Le Réseau Bécasse**

**Kévin LE REST**  
Responsable scientifique

**Hugo de Vergès**  
Chargé de mission

reseau.becasse@ofb.gouv.fr  
05 49 09 68 80

kevin.le-rest@ofb.gouv.fr

hugo.deverges@mnhn.fr

### **Damien COREAU**

Administrateur du Réseau

damien.coreau@ofb.gouv.fr

### **Antonin Chesneau**

Appui scientifique et technique

antonin.chesneau@ofb.gouv.fr