

FLASH INFO n°2 - Saison 2013/2014

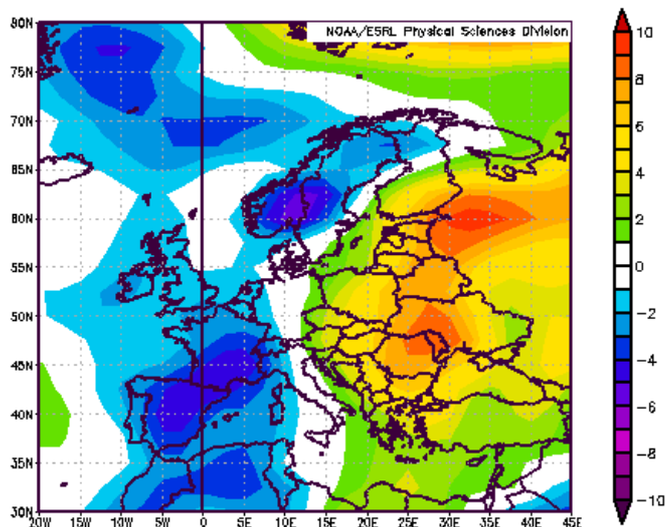
1^{er} Octobre - 30 Novembre

Accélération de la migration en novembre

Dans la continuité d'octobre, la douceur est de mise au cours de la première décade de novembre puis la situation change de façon assez radicale avec deux épisodes marquants.

Dans un premier temps, du 11 au 15 novembre, les températures chutent rapidement en France et dans les pays frontaliers à l'Est pour se situer au final en dessous des normales saisonnières. Cette langue d'air plus froid va aiguillonner les migratrices en les forçant à se déplacer. Puis, du 20 au 22 novembre, de nombreuses chutes de neige localement abondantes touchent notre pays de l'Est aux Pyrénées en passant par le Massif central. Ces événements climatiques plutôt précoces ont incontestablement influencé la répartition des oiseaux, avec notamment des mouvements marqués vers les zones d'hivernage les plus occidentales. Globalement, ces deux dernières décades de novembre connaissent des températures en dessous des normales de saison.

Carte du 20 au 22 novembre 2013



Anomalies de températures en Europe

Comparaison réalisée par rapport à la période 1981-2010 (bleu à violet : écarts négatifs de 2 à 10°C; vert à rouge : écarts positifs de 2 à 10°C)

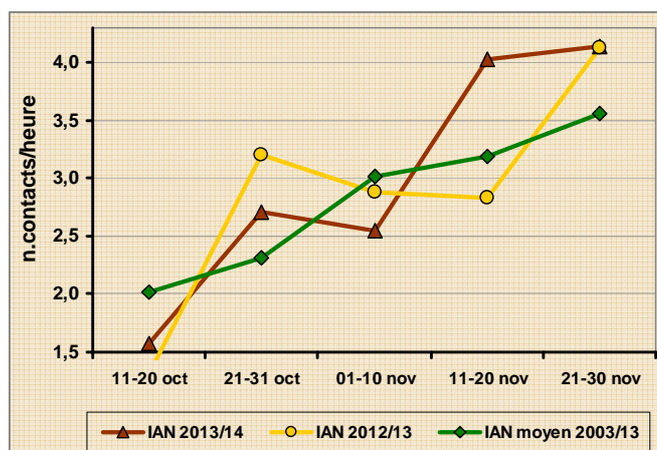
L'IAN progresse nettement fin novembre

Alors que l'Indice d'abondance nocturne (IAN) s'élevait à 2,5 dans la première décade de novembre, il progresse soudainement dans les deuxième et troisième décades pour atteindre 4 et 4,1. Ces valeurs s'avèrent très nettement au-dessus de la moyenne des 10 dernières années.

Cette progression correspond à de fortes arrivées d'oiseaux qui s'attardaient jusqu'alors en amont de la France. Les régions concernées par ces arrivées pèsent donc fortement sur la valeur globale de l'IAN, d'autant plus que les sorties de baguage y furent plus nombreuses.



© Philippe Tatre

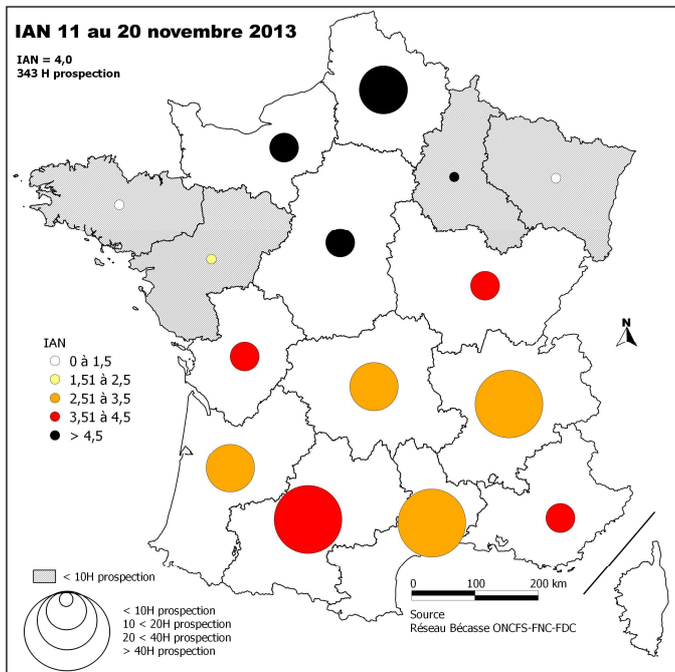


Evolution de l'IAN

Comparaison entre la moyenne des dix dernières années 2003-13 (courbe verte), la saison 2012-13 (courbe jaune) et la saison actuelle (courbe rouge)

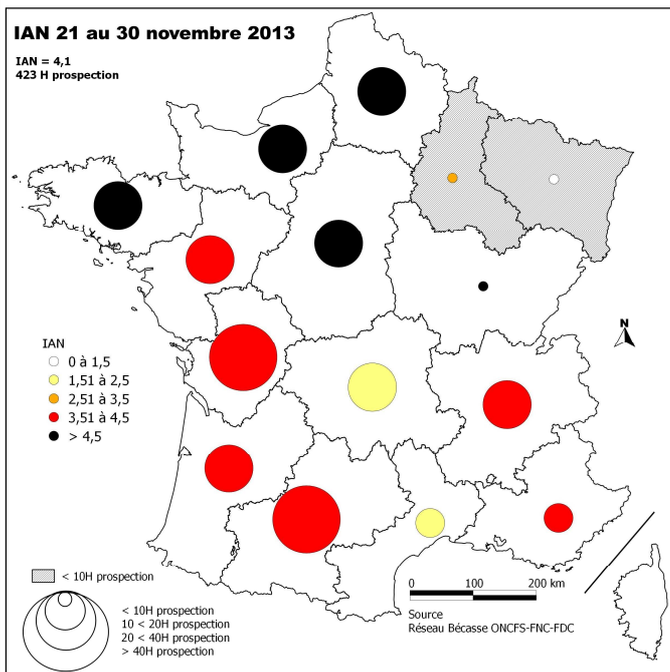
Hausse de l'IAN dans les terminus migratoires

Les sorties réalisées lors de la deuxième décennie de novembre fournissent des IAN encore faibles dans de nombreuses régions. Seul le quart Nord-est du pays enregistre des valeurs supérieures à 4,5 dont certaines se révèlent très élevées : 6,1 en Nord-Pas-de-Calais-Picardie, 6,6 dans les régions Centre et Ile-de-France et même 8 en Haute et Basse-Normandie.



Au cours de la troisième décennie, la progression de la nappe migratoire se traduit par une augmentation des IAN dans les régions de l'Ouest et du Sud-ouest. Si le nord de la France conserve des valeurs fortes (8,6 en Haute et Basse-Normandie, par exemple), la Bretagne (4,7), les Pays-de-la-Loire (3,9), Poitou-Charentes (3,9), Aquitaine et Midi-Pyrénées (3,7 et 3,9) progres-

sent nettement. Sur la frange méditerranéenne, la région PACA-Corse (4,2) est mieux pourvue que le Languedoc-Roussillon (1,9).



Le Massif central accuse le contrecoup de cet automne froid et précocement neigeux avec un IAN faible en Auvergne et Limousin (2,5). A l'évidence, une proportion importante d'oiseaux n'a pas réussi à y faire étape. Rhône-Alpes voit cependant son IAN passer de 3,4 à 3,9.

Age-ratio proche des valeurs moyennes

Après le retard relatif des oiseaux de première année observé en octobre, la proportion de juvéniles bagués en novembre, proche de 63 %, se situe dans la moyenne des 10 années précédentes.

En poste pour l'hivernage !

Après un début de migration plutôt calme tout s'est donc accéléré vers la mi-novembre. Neige et gel ont stimulé les oiseaux migrateurs en « boostant » les bécasses doucement mais sûrement. Ainsi, les conditions météorologiques de cet automne placent les grandes régions d'hivernage en position d'accueil presque parfaite pour les bécasses.

Les premiers relevés des associations de chasse spécialisée, CNB et BDF, semblent recouper les résultats du réseau avec des ICA forts dans le Nord et le Nord-ouest de la France en novembre.

Avec décembre nous entrons dans la phase d'hivernage. C'est une période délicate pour tous les oiseaux (nous ne sommes jamais à l'abri d'une vague de froid !) et votre travail de terrain viendra alimenter précieusement le suivi de « nos » bécasses.

