

## Nidification de l'ibis sacré dans l'ouest de la France en 2011

Dans le cadre de la mise en œuvre des arrêtés préfectoraux ordonnant la destruction d'ibis sacrés en Loire-Atlantique, Morbihan et Vendée, les DREAL de Bretagne et des Pays de la Loire ont chargé l'ONCFS de recueillir des informations sur la reproduction de l'espèce dans l'ouest de la France. Comme les années précédentes, un message circulaire a été adressé en début de saison de reproduction à la communauté ornithologique, aux gestionnaires d'espaces naturels, et aux services ONCFS des départements concernés.

Des informations ont été communiquées par les services de l'ONCFS (divers sites de Loire-Atlantique et du Morbihan), la SNPN (lac de Grand-Lieu), la LPO (marais de l'Erdre), Bretagne Vivante – SEPNB (îlot Bacchus, golfe du Morbihan), le Groupe ornithologique breton (golfe du Morbihan), le PNR Brière (Brière). Aucune information n'a été reçue de l'Université de Rennes.

Comme les deux années précédentes, la saison de reproduction 2011 a été marquée par un très net regroupement des ibis sacrés sur le lac de Grand-Lieu, qui a hébergé plus de 95 % de l'effectif nicheur régional.

Le bilan par site, détaillé au verso, montre qu'**environ 560 à 600 couples** ont niché en 2011, soit une baisse de 10 à 15% par rapport aux 670 couples de 2010 (et, pour mémoire, 1400 couples de 2008, puis 850 couples de 2009). Cette baisse est à imputer aux opérations conjuguées de stérilisation des pontes sur la principale colonie et de tir d'oiseaux volants à la périphérie des colonies secondaires ou sur des sites d'alimentation. Ces opérations limitent à la fois le nombre de reproducteurs pour la saison suivante (effet du tir des oiseaux volants, qui sont avant tout des adultes) et le nombre de recrues à même de remplacer les adultes qui disparaissent (effet de la limitation du nombre de jeunes à l'envol du fait de la stérilisation).

L'arrêté préfectoral visant la stérilisation des pontes sur le lac de Grand-Lieu y a été appliqué avec grand soin par la SNPN, permettant la stérilisation de 2424 œufs, soit un effort aussi important qu'en 2010 (pour mémoire, 2393 œufs stérilisés l'an passé). De ce fait, la production en jeunes a été fortement réduite sur ce site : au plus 50 jeunes à l'envol (cf. 60 à 70 en 2010, mais environ 900 en 2009). Des jeunes se sont également envolés de certaines des petites colonies qui se sont surtout développées quand le site de Grand-Lieu a été abandonné par une partie des oiseaux suite à la stérilisation : entre 70 et 80 jeunes à l'envol sur les marais de l'Erdre et, au plus, quelques dizaines ailleurs (incertitude des chiffres car les petites colonies n'ont pas toutes bénéficié d'un suivi précis). Il est prudemment possible d'avancer qu'environ 150 jeunes ibis se sont envolés en 2011. Ce chiffre est bien inférieur au nombre d'oiseaux volants prélevés par tir par les agents de l'ONCFS en Loire-Atlantique, Morbihan et Vendée (un peu plus de 400 en 2011). Il est donc possible de prédire une poursuite de la baisse de l'effectif régional en 2012 : les efforts (tir et stérilisation) devront toutefois être maintenus à haut niveau pour éviter toute reprise de l'essor de la population d'ibis sacré.

Nantes le 23 novembre 2011  
Pierre Yésou, Délégation inter-régionale de l'ONCFS

## Nidification de l'ibis sacré dans l'ouest de la France en 2010 : détail par sites

### Morbihan

A noter l'absence d'ibis sacrés en avril et début mai. Les installations de nicheurs sont tardives, à des dates (juin à août) indiquant la redistribution de nicheurs d'abord depuis le lac de Grand-Lieu (44), puis probablement d'une colonie à l'autre.

- secteur du golfe du Morbihan : deux sites de nidification ont été occupés en 2011. Installation de près de 70 oiseaux à Banastère / Sarzeau et Le Tour du Parc en juin, 25 nids le 2 juillet dont 18 sont occupés : l'effectif nicheur est estimé à **une vingtaine de couples**. Sur le site de Pencadenic/Castell à Le Tour-du-Parc, pas de nidification mi-juillet mais **12 nids** sont comptés le 14 août, au moins 6 nids sont encore occupés en fin de mois, un dernier couple nourrit encore sa nichée le 7 septembre. Pas de colonie sur l'île Runio à Baden, où environ 20 couples avaient niché en 2010.
- aucune nidification en 2011 sur l'îlot Bacchus à Pénestin où l'espèce a eu niché il y a quelques années, ni sur l'île aux Souris à Port-Louis, Morbihan (où un cas de reproduction avait été constaté en 2007).

### Loire-Atlantique

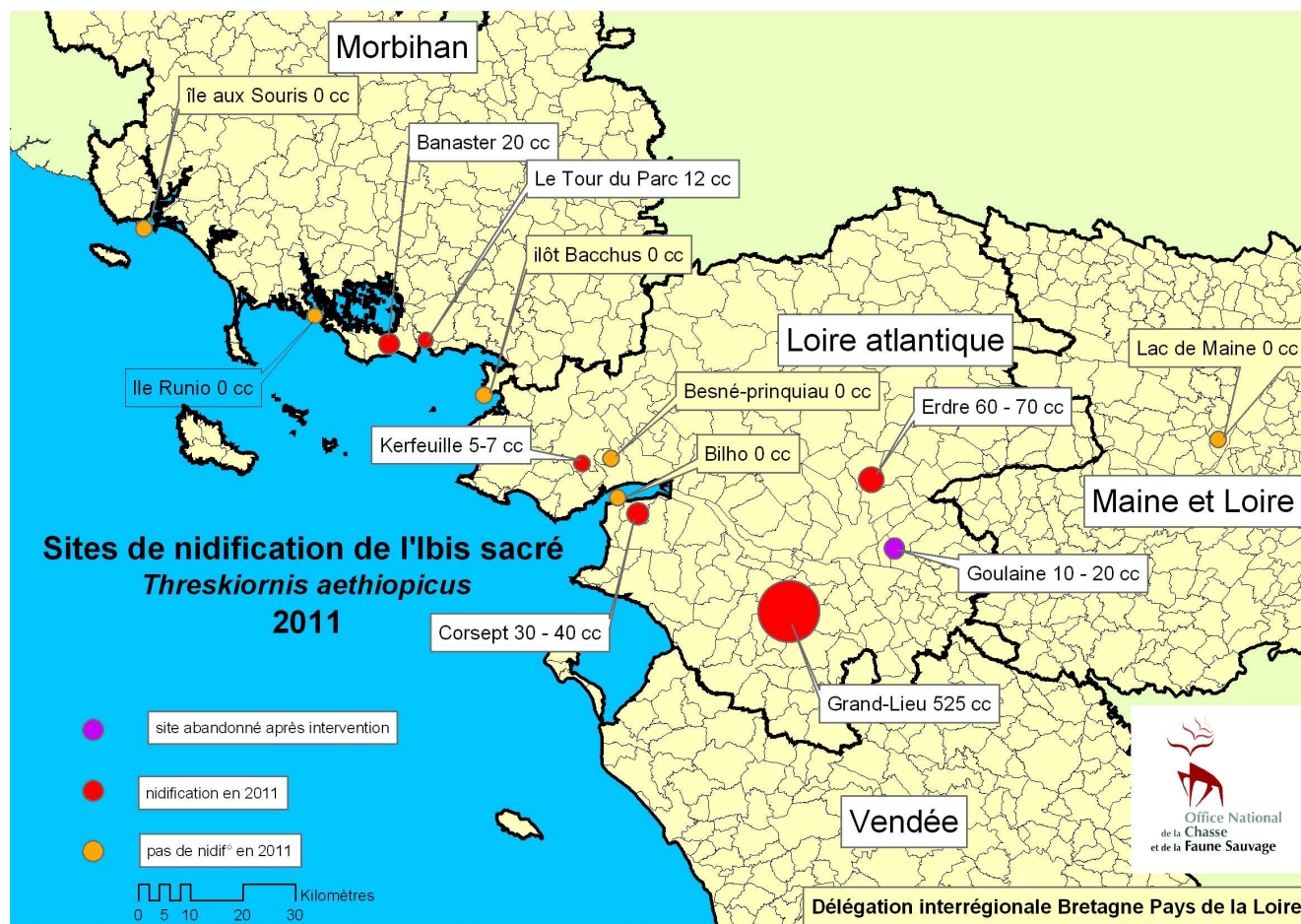
La quasi totalité des oiseaux se concentrent sur le lac de Grand-Lieu en début de saison (avec aussi une petite colonie dans les marais de Goulaine), puis quelques petits groupes se réinstallent tardivement sur d'autres sites après les opérations de stérilisation menées à Grand-Lieu.

- Brière et abords : très peu d'oiseaux en avril / début mai 2010, mais la reproduction est observée sur la Butte à David près de Kerfeuille : **5 à 7 couples**, succès de reproduction inconnu. Pas de nidification dans la grande héronnière mixte de Besné à Prinquiau (ce site de nidification n'est plus occupé par l'espèce depuis 2008).
- lac de Grand-Lieu : l'effectif était de **525 couples** en 2011 (pour mémoire : 648 en 2010 et 815 en 2009), répartis en trois colonies sur le lac et une petite colonie en périphérie, à La Chevrolière (11 couples) ; cette dernière a fait l'objet d'une intervention de l'ONCFS. Les pontes des colonies du lac ont été stérilisés par la SNPN en application de l'arrêté préfectoral. Comme ces interventions entraînent des pontes de remplacement stérilisées à leur tour, ce sont 880 nids (comprenant au total 2424 œufs) qui ont été traités par la SNPN. Les différentes interventions font qu'au maximum 50 jeunes se sont envolés de Grand-Lieu.
- marais de Goulaine: **10 à 20 couples** s'installent en début de saison, colonie détruite début mai sans préjudice pour les autres espèces présentes sur le site.
- Marais de l'Erdre : arrivée d'oiseaux suite au traitement des colonies de Grand-Lieu : d'une quarantaine d'oiseaux début mai, l'effectif dépasse rapidement la centaine ; **60 à 70 couples** nichent, produisant 70 à 80 jeunes à l'envol.
- Corsept : installation de quelques dizaines d'oiseaux en début de saison dans la héronnière du château de Greix, une seconde vague d'installation après le traitement des colonies de Grand-Lieu. Nidification de l'ordre de **30 à 40 couples**, faible succès de reproduction suite aux interventions de l'ONCFS.
- banc du Bilho / estuaire de la Loire : pas de nidification sur ce site en 2011.

### Autres départements

Pas de nidification signalée en 2011 dans le Maine-et-Loire (pour mémoire : 2 couples en 2008) ni en Vendée.

La **carte** de la page suivante localise les sites de nidification.



Répartition des sites de reproduction de l'Ibis sacré en Bretagne et Pays de la Loire  
(cartographie : Jean-Christophe Brun)