



# faune-aquitaine.org

*articles*

## **Bilan 2009 de la reproduction de l'Élanion blanc dans le bassin de l'Adour**

*Le contenu de l'espace téléchargeable est le fruit de la collaboration de  
l'ensemble des contributeurs au projet de base de données naturalistes*



# Bilan 2009 de la reproduction de l'Élanion blanc dans le bassin de l'Adour

**Mots clé FA :** Aquitaine, Élanion, reproduction.

**Auteur (s) :** François Delage

**Citation :** DELAGE. F (2010). Suivi de l'Élanion blanc dans le bassin de l'Adour en 2009. [www.faune-aquitaine.org](http://www.faune-aquitaine.org). 5 pp, Bordeaux.

## Objectifs du suivi pour l'année 2009

Le groupe Elanion blanc, s'est fixé comme objectif prioritaire pour la saison 2009, une recherche des couples cantonnés. En effet, les effectifs humains limités du groupe de suivi, et l'augmentation régulière du nombre de couples reproducteurs sur la zone prospectée, rendent de plus en plus difficile le suivi de la reproduction dans sa totalité.

Par ailleurs, les paramètres de reproduction de l'espèce en Aquitaine ont été bien appréhendés par les suivis des années précédentes.

Notre objectif principal est donc de suivre la tendance évolutive de l'espèce au travers de deux critères :

- l'occupation de l'espace géographique
- le nombre de couples cantonnés.

Le travail de suivi a donc porté avant tout sur la recherche de nouveaux couples en étendant la zone de prospection.

Le suivi de la reproduction d'un nombre significatif de couples, permet cependant d'avoir une idée des résultats de la saison de reproduction.

## Bilan global 2009 bassin de l'Adour

Evolution de la population :

En 2009, 34 couples sont localisés et considérés cantonnés auxquels s'ajoutent 6 couples considérés comme «cantonné possible», sur les 4 départements 32, 40, 64 et 65, soit un total de 40 couples.

20 couples sont suivis sur au moins une reproduction complète : 1 couple sur le département 32, 8 couples sur le département 40, 10 couples sur le département 64 et 1 couple sur le département 65 .

La population reproductrice de l'Elanion blanc du bassin de l'Adour est donc toujours en augmentation, avec un accroissement des couples cantonnés essentiellement dans le département des Pyrénées Atlantiques cette année.

La progression est importante. Sur une année nous constatons une augmentation du nombre de couples cantonnés d'environ 20 % (6 nouveaux couples certains) par rapport à 2008.



Photo : A. Laborde

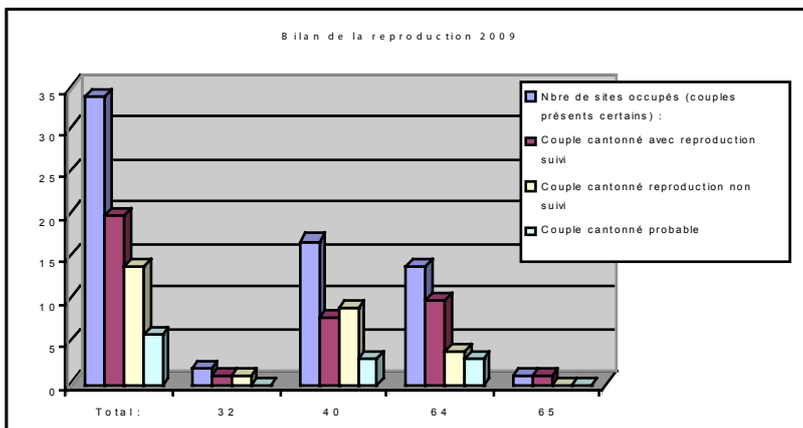
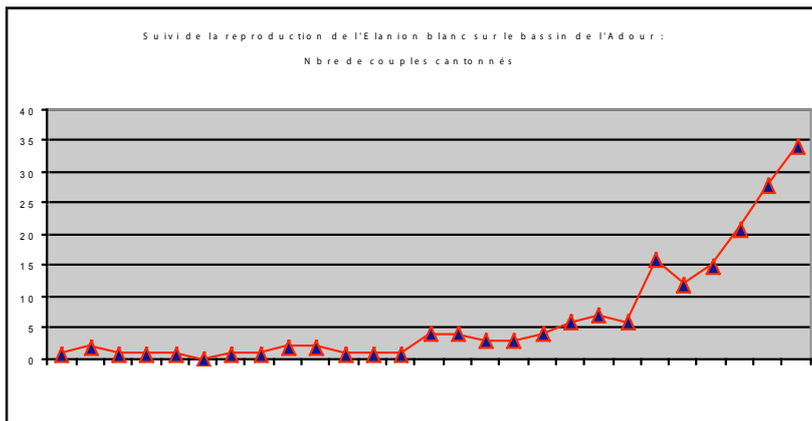
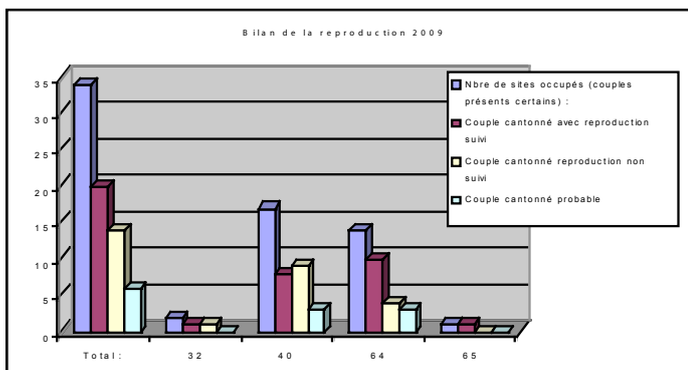


Photo : A. Laborde



### Bilan de la reproduction des couples suivis

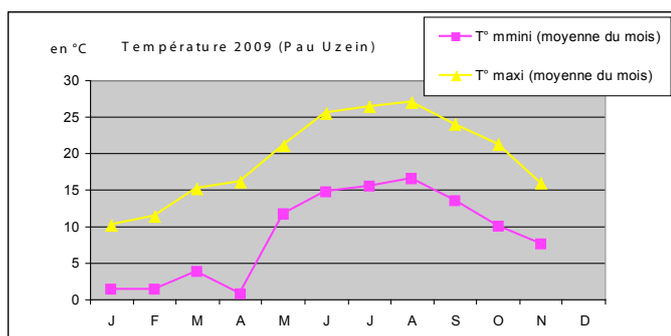
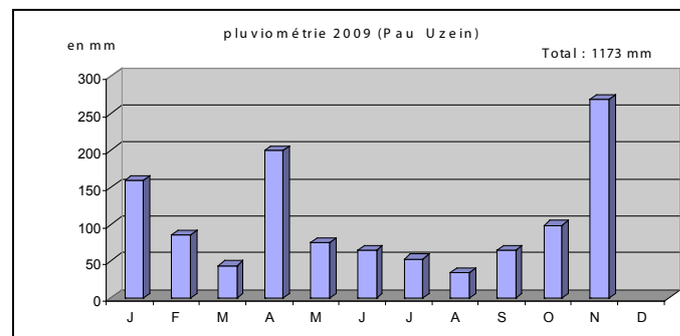
Sur les 20 couples qui ont été suivis et ont niché, 21 reproductions sont contrôlées et permettent l'envol de 48 jeunes ( 2,4 jeunes volants par reproduction réussie).



### Météorologie

L'année 2009 se singularise par deux caractéristiques climatiques : une forte pluviométrie au mois d'avril et des températures supérieures à la moyenne (surtout la nuit).

Les orages ont été bien moins nombreux qu'en 2008 et aucun abandon ou destruction de nid, lié à ce phénomène n'a été observé cette année. Cette météorologie semble avoir affecté particulièrement les reproductions de printemps, qui avaient pourtant très bien commencé, mais pour lesquelles les mauvaises conditions météorologiques prolongées lors des éclosions (avril) ont entraîné de nombreux échecs et un changement de sites de nidification, qui a rendu le suivi d'autant plus difficile.



## Perturbations

Travaux :

5 couples cantonnés ont été dérangés lors de leur reproduction, suite au prolongement des travaux autoroutiers de l'A65. Les couples ont abandonné leur site sur lequel une reproduction avait été commencée (construction du nid, couvaison) et se sont déplacés. Des destructions d'habitat (haie, arbre isolé utilisé par l'Elanion blanc) ont été réalisées dans le cadre des remembrements liés à l'autoroute.

Pour les années à venir :

le développement de la population de l'Elanion blanc sera affecté par :

- la poursuite des importants travaux autoroutiers qui ont débutés au printemps 2008 et affectent une partie de la zone de reproduction de l'espèce .

La mise en place des bandes enherbées obligatoires le long de tous les cours d'eau (5 m de large) sera cependant par ailleurs un élément favorable à sa reproduction. En effet, ces surfaces sont très utilisées par l'Elanion blanc, notamment lors des secondes reproductions, lorsque le maïs est à un stade avancé, ne permettant plus à l'espèce d'utiliser ce type de culture pour chasser. Leur extension est donc intéressante.

## Conclusion

L'Elanion blanc continue son implantation sur le bassin de l'Adour. Le département des Hautes Pyrénées accueille toujours l'espèce en 2009, même si le nombre de couple ne semble pas progresser. Le département du Gers confirme la présence de l'espèce avec 2 couples en 2009.

Espèce très discrète, notamment en période de reproduction, le dénombrement des couples cantonnés est à réaliser essentiellement en début de saison de reproduction, de décembre à fin mars. Il est alors plus facile de repérer les oiseaux en parades, construisant le nid. Par ailleurs, les arbres n'ont pas encore de feuilles et les nids peuvent être repérables. Ensuite, tout se complique, et à partir de mi-juillet, la hauteur des maïs rend tout suivi très difficile.

La découverte dès le mois de septembre, d'un dortoir hivernal, totalisant un maximum de 20 individus, est un donnée nouvelle intéressante. Ce dortoir semble en effet composé essentiellement de jeunes de l'année, puisqu'à la même période de nombreux couples sont toujours présents sur leur site de reproduction.

## Transmission des résultats du suivi 2009

- transmission au coordinateur du suivi des oiseaux nicheurs rares et menacés pour son rapport dans Ornithos ;
- transmission à la mission Rapaces de la LPO pour son supplément Rapaces de France ;
- transmission à la LPO Aquitaine, pour publication sur [www.faune-aquitaine.org](http://www.faune-aquitaine.org).

## Projets pour 2010

La prospection autour des couples présents devrait continuer dans la mesure de nos moyens. La recherche de nouveaux couples pourra se faire à partir d'observations ponctuelles qui nous sont transmises.

L'augmentation du nombre de couples rend difficile le suivi exhaustif de chacun d'entre eux.

Aussi, dans un objectif de suivi de l'évolution de la population, nous rechercherons en priorité à obtenir :

- la localisation des couples cantonnés (de décembre à mars)
- les causes de décantonement ou d'échec de reproduction pour les couples qui pourront être suivis
- le nombre de jeunes à l'envol

## Suivi 2010

Les personnes souhaitant participer au suivi en 2010 sont priées de se manifester au plus vite auprès du coordinateur, en indiquant les secteurs de suivi choisis.

Pour en savoir plus, consulter le site de la LPO Pyrénées Atlantiques :

<http://lpo.pyrénées.atl.free.fr>

Pour contacter le coordinateur (infos/observations) :

François Delage : 41 rue des Pyrénées 64330 Garlin.  
Courriel : [delage.garez@orange.fr](mailto:delage.garez@orange.fr)  
Tél : 05.59.04.79.55

## Liste des observateurs ayant permis cet article

Sont ici remerciées les personnes et structures pour leur contributions et qui ont autorisé l'utilisation de leurs données pour la rédaction de cet article

Le « groupe Elanion blanc » Bassin de l'Adour, comprend :

- des membres des associations suivantes, GEOB, LPO Aquitaine, Nature Midi Pyrénées, GOPA
- des individuels,
- des gardes-Nature du Conseil général des Landes,
- des agents de l'ONCFS.

De nombreuses données proviennent également du site [www.faune-aquitaine.org](http://www.faune-aquitaine.org). Il s'agit le plus souvent d'observations ponctuelles, mais elles viennent compléter judicieusement les observations effectuées dans le cadre du suivi réalisé par le groupe élanion blanc. Elles permettent surtout d'envisager des prospections dans des secteurs jusqu'alors non suivis. Que l'ensemble des observateurs soit ici remercié de leurs contributions

Merci à tous les observateurs réguliers ou non, qui nous communiquent leurs observations et sans qui cette synthèse ne pourrait voir le jour.

Un merci particulier aux gardes du Conseil général des Landes et des agents de l'ONCFS, qui d'année en année, nous fournissent de plus en plus de données.

Un autre merci aux observateurs qui prennent le temps de saisir sur le site [www.faune-aquitaine.org](http://www.faune-aquitaine.org) leurs observations.

LISTE DES OBSERVATEURS DU GROUPE :  
A Anton, D Bacqué, F Ballereau, N Bernadico, J Beyaert, E Bounine, X Chauby, L Cornille, J.M Casseide, F Cazaban, Fr Delage, S Duchateau, M Dudun, J.M Fourcade, J Grenon, I Isambert, A Laborde, H Laborde, B Lavignotte, J.M Lavoue, T Roy, D Vincent.

Il est possible à toute personne inscrites sur [www.faune-aquitaine.org](http://www.faune-aquitaine.org) de publier à partir de la base de données. Il est nécessaire d'être un contributeur significatif et d'obtenir l'autorisation des autres contributeurs pour exploiter leurs données.

Ces conditions remplies, l'obtention des données se fait auprès de l'administrateur du système ([adminfa@lpo.fr](mailto:adminfa@lpo.fr)).

L'article devra ensuite être soumis au comité de lecture de FA. Dès lors que l'article sera validé, il sera mis en page puis inséré au site web, en vue d'être consulté ou téléchargé par quiconque. Toute demande de données qui n'aurait pas cette vocation serait refusée.

