



L'expansion du Goéland leucophée en Auvergne : point en 2009.

Jean-Pierre DULPHY

Le statut du Goéland leucophée (*Larus*

michahellis) en Auvergne a évolué rapidement au cours des dernières années. Notre objectif n'est pas de décrire dans le détail cette évolution, mais d'en souligner quelques étapes, en insistant surtout sur l'année 2009, année pour laquelle plus de 300 données ont été transmises (343 au 13 novembre) !

✓ Evolution des observations de 1976 à 2008

Jusqu'en 1980

Dans les premières annales auvergnates (1976-1977) l'espèce ne figure pas, mais y figurent 2 observations de Goélands *sp.* pour l'Allier et 4 données de Goélands argentés. En 1977-78, 6 données de Goélands argentés figurent pour l'Allier. En 1978-1979, ce sont toujours des observations de Goélands argentés qui figurent : une douzaine de données, principalement en Allier, plus une dans le Puy-de-Dôme. En 1979-1980 ce sont toujours des Goélands argentés : une dizaine de données dont deux à Aulnat d'adultes en mai-juin. En 1980-1981 il est noté une douzaine d'observations de Goélands argentés. A cette époque le Goéland leucophée n'est pas encore vraiment reconnu. La plupart des observations signalées sont cependant, très probablement, des observations de Goélands leucophées.

De 1980 à 1990

Ce n'est qu'en 1981-82 que la mention de leucophée apparaît : une douzaine de données si on y ajoute quelques données *sp.* En 1982-83 : plus de 20 données, dont une première dans le Cantal, toujours avec des problèmes d'identification qui se traduisent par la notation à la fois de Goélands argentés, leucophées et *sp.* En 1983-84, les 2 espèces sont présentées ensemble : une dizaine de données, dont une en Haute-Loire. En 1984-85 les 2 espèces sont séparées : il y a un total de 20 données environ, dont un groupe de 36 individus dans le Puy-de-Dôme le 7 Juillet (JJ Lallemand). A cette époque, BRUGIERE (1986) note que le Goéland leucophée est exceptionnel en hiver. Tout près, en Lozère, le Goéland leucophée est présent depuis 1983 sur la retenue de Naussac (BRUGIERE et MICHAU, 1986), avec tentative de reproduction dès 1984.

En 1985-1986 : les mentions concernent maintenant surtout des Goélands leucophées : 5 données en Allier et 4 Goélands argentés, plus un nombre notable de données en *sp.* pour l'Allier, le Cantal et le Puy-de-Dôme. En 1986-1987 : environ 12 données, pas en

Haute-Loire, avec des notations toujours aussi imprécises. En 1987-1988 : 16 données pour les 4 départements, surtout l'Allier. Un groupe de 13 individus est présent le 5 juillet à Clermont-Ferrand. Puis BRUGIERE (1988) fait un premier point : il note l'espèce de plus en plus courante depuis une dizaine d'années dans les basses vallées de l'Allier et de la Loire en juin-septembre, voire au printemps, mais sans nidification. En 1988-1989 les auteurs des annales signalent que le Goéland argenté est très rare dans notre région et que les observations notées *sp.* sont probablement des leucophées. En 1989-90, 15 données sont transmises, surtout pour l'Allier.

De 1990 à 2000

En 1990-1991, 16 données sont transcrites, pour l'Allier surtout et la sucrerie de Bourdon dans le Puy-de-Dôme. En 1991-1992 : 10 données. En 1992-1993 : 7 données, dont aucune pour le Cantal, avec un maximum de 35 individus à Mirefleurs (63) le 31 octobre 1992. En 1993-1994 : 14 données, mais aucune pour la Haute-Loire. Dans le Puy-de-Dôme les observations concernent surtout la sucrerie de Bourdon. En 1994-1995 : augmentation sensible avec 30 données, dont 20 dans l'Allier. En 1996 : 15 données, réparties dans les 4 départements. Un groupe de 19 individus est observé le 16 novembre à Chadrac (43).

Une première tentative de reproduction est signalée en 1996 sur la Truyère, dans le Cantal, par D. Brugière. Un couple est aussi cantonné à Lastioules (LEROY, 2009)

En 1997, il y a 35 données, pour les 4 départements. Une tentative de reproduction est de nouveau notée à Lastioules (15) par T. Leroy. Un groupe de 14 est observé le 28 juillet à la décharge de Clermont-Ferrand (F. Guélin). En 1998 : plus de 40 données, mais toujours des problèmes pour identifier les oiseaux en vol. Une tentative de reproduction dans le Cantal est de nouveau notée à Lastioules (J. Bec), et sur la Truyère (D. Brugière). 150 individus sont vus le 14 juillet 1998 à Clermont-Ferrand.

En 1999, BRUGIERE (1999) fait un nouveau point pour le Massif Central. Cette année fournit 66 données, ce qui correspond déjà à une présence importante de l'espèce. Les oiseaux sont notés maintenant pendant toute l'année et dans tous les départements.

La liste commentée de BOTTIER (2000) souligne aussi l'expansion de l'espèce en Auvergne. Le Goéland leucophée est noté migrateur régulier, hivernant occasionnel, bien présent en fin d'été et à l'automne.

Un couple stationne à Compains (63) au printemps 1999.

De 2000 à 2008

Pour 2000 on dispose de 73 données. Deux juvéniles non volants le 16 juillet sont notés dans le Cantal (île de Chante Dur, barrage de Grandval), seul site de reproduction (P.J. Dubois). En 2001 : 74 données, beaucoup dans le Cantal, compte tenu d'un suivi assidu. En 2002 : seulement 5 données dans l'Allier, probablement faute de remontée des observations ; 7 données en Haute-Loire et 9 dans le Puy-de-Dôme. Le Goéland argenté est toujours cité.

En 2003 : 46 données en Haute-Loire et 44 dans le Puy-de-Dôme, observations toujours en hausse donc. Ensuite nous ne disposons plus de données, faute de collecte systématique et de synthèse.

Pour conclure à ce niveau : de 1976 à 2008 on a donc observé une lente, mais soutenue, augmentation des observations et le début de la nidification, souvent contrariée d'ailleurs, faute de sites parfaitement adaptés.

✓ Statut actuel au cours de l'année

D'après le fichier actuel de la LPO Auvergne, des oiseaux sont visibles durant tous les mois de l'année. Les observations sont régulières en hiver, puis augmentent assez vite à partir du 15 mars. Elles ne commencent à baisser que vers la fin juillet. Très souvent on ne voit qu'un ou deux oiseaux, mais il existe des rassemblements dépassant 30 oiseaux.

Les observations se répartissent comme suit :
Puy de Dôme : 43 % ; Allier : 27% ; Cantal : 24% ; Haute-Loire : 6%.

A noter que ces chiffres sont à considérer avec prudence car ils sont influencés par la pression d'observation qui n'est pas homogène sur l'ensemble de la région.

✓ Reproduction de 1996 à 2008

Nous l'avons vu plus haut : la première tentative de reproduction (réussie ou pas) aurait eu lieu en 1996 dans le Cantal, suite à la Lozère. Il semble que beaucoup de tentatives aient échoué par la suite. Une réussite cependant semble être en 2000, toujours dans le Cantal. Dès 1997-1999 des oiseaux se cantonnent aussi au printemps dans plusieurs lieux, Cantal et Puy-de-Dôme.

Sur la retenue du barrage de Grandval il y a 3 couveuses le 14 avril 2001 (P.J. Dubois), puis un total de 24 individus le 19 mai (H. Verne). En 2006 R. Riols note 12 adultes dont 4 couveuses le 24 mai. Un autre site de nidification est noté dans l'Allier (HOUSTON, 2006).

Dans le val de Loire les premières tentatives de reproduction ont lieu en 2004 à Beaulon et en 2005 à Chassenard (HOUSTON, *in prep.*).

En 2005 enfin une reproduction est réussie dans le Puy-de-Dôme, puis une dans le Cantal, au Jolan (LEROY, 2008).

En 2008 un couple s'installe au lac d'Esclauze (63), mais sa reproduction échoue. Une nidification est par contre réussie dans le Cantal (LEROY, 2009).

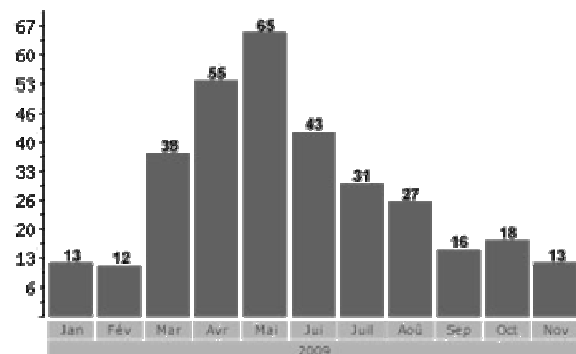
Dans cette période des tentatives de reproduction ont eu lieu aussi dans l'Allier (HOUSTON, *in prep.*) : au total 10 nidifications donnant 15 juvéniles, dont 8 à l'envol. Actuellement une dizaine de couples fréquentent la RN du Val d'Allier (P.A. Dejaifve). Il pourrait par ailleurs y avoir plusieurs couples nicheurs sur la Loire (D. Houston,), mais aucun suivi n'y est effectué.

Au final c'est peu, compte tenu du nombre de couples observés en situation de se reproduire.



✓ Cas particulier de l'année 2009

Pour 2009 la répartition des observations a été la suivante :



Ces observations recoupent donc celles synthétisées plus haut. En outre les sites de reproduction réels et potentiels sont les suivants :

Lac de Lastioules, Trémouille (15) : Un point détaillé est fait par ailleurs par LEROY (2009).

Le Lac, Sériers (15) : un couple cantonné mais sans nidification, le 4 mai (R. Riols).

Barrage de Granval, Fridefont (15) : 3 adultes le 7 mai sur l'île de Chante Dur, sans preuve de nidification (R. Riols).

Lac des Bordes, Compains (63) : un couple, avec nidification probable en mai (T. Leroy).

Lac d'Esclauze, Egliseneuve-d'Entraigues (63) : il y a un couple dès avril. Il couve le 18 mai 2009, mais échoue, comme en 2008 (T. Leroy)

Chemilly (03) : les 14 et 20 mai : indices de reproduction certains notés par J.C. Sautour et P.A. Dejaifve. Un adulte couve sur un nid construit au bout d'un arbre échoué sur la grève. Un second individu se tient à proximité.

Château-sur-Allier (03) : indice de reproduction certain le 20 mai (J.C. Sautour). Durant plusieurs années un couple paraît sur le site. En 2009 le nid a été construit dans un genêt sur une île. Malheureusement le site a cessé d'être fréquenté courant juin, probablement suite à un dérangement (A. Bayle).

Châtel-de-Neuvre (03) : Notés sur 2 sites dès le mois d'avril par R. Riols et F. Guélin. Sur Tilly un oiseau couve le 2 mai (M.A. Larbot).

En outre des indices de nidification probable ont été notés à Chassenard-03 le 8 juin (D. Houston) et à Aubigny-03 le 7 juin (J.C. Sautour).

En plus de ces nidifications ou tentatives on peut noter des stationnements importants :

- ✓ au lac Chambon-63 : de 11 le 1 mai (T. Bernard), en augmentation jusqu'à 30 le 8 juin, puis décrue courant juin,
- ✓ à la décharge de Puy long-63 : plus de 30 le 15 juillet (T. Brugerolle) et 17 le 24.

Discussion et conclusion

Commencée vers 1976, l'expansion du Goéland leucophée se poursuit donc en Auvergne. Le nombre d'observations annuelles est maintenant considérable.

Longtemps il y a eu des problèmes d'identification, mais il se confirme que le Goéland argenté reste exceptionnel et que la plupart des données anciennes devaient se rapporter au Goéland leucophée.

L'espèce niche maintenant, mais rencontre tout de même de sérieuses difficultés, liées en particulier à des dérangements fréquents sur les sites où les oiseaux s'installent. On retiendra qu'il y a une dizaine de couples potentiellement reproducteurs en altitude (Cantal et Puy-de-Dôme) et une autre dizaine dans l'Allier.

L'hivernage est maintenant régulier et des groupes plus ou moins importants sont toujours vus en transit, voire en stationnement estival et automnal, notamment sur les décharges.

En fait cette expansion accompagne celle qui est notée au niveau de notre pays (DUBOIS *et al.*, 2008). Elle sera, bien sur, intéressante à suivre.

Bibliographie

- BOITIER E., 2000.** Liste commentée des oiseaux d'Auvergne. *Le Grand Duc*, Hors série n° 1. 132 pages.
- BRUGIERE D., DUVAL J., 1986.** Laridés hivernants dans les vals d'Allier et moyen val de Loire. *Le Grand Duc*, 29 : 1-5.
- BRUGIERE D., MICHAU D., 1986.** Goéland leucophée, Sarcelle d'hiver, Bécassine des marais, Grive litorne et Fauvette mélanocéphale nicheurs « probable » ou « certain » en Lozère. *Le Grand Duc*, 29 : 14-16.
- BRUGIERE D., 1988.** Evolution de l'avifaune reproductrice des départements de l'Allier, du Puy-de-Dôme, de la Haute-Loire, du Cantal et de la Lozère au cours des quinze dernières années. Mise au point sur cette avifaune. *Le Grand Duc* : 33, 40-66.
- BRUGIERE D., 1999.** L'extension du Goéland leucophée *Larus cachinnans* dans le Massif Central. *Alauda*, 67,3 : 236-237
- DUBOIS P. J., LE MARECHAL P., OLIOSSO G., YESOU P., 2008.** *Nouvel Inventaire des oiseaux de France*. Editions Delachaux & Niestlé, Paris, 558 pages.
- HOUSTON D., (in prep.).** Goéland leucophée. in LPO Auvergne, *Atlas des oiseaux nicheurs d'Auvergne 2000-2006*.
- LEROY T., 2008.** Nidification réussie du goéland leucophée *Larus michahellis* à 1186 m en Auvergne. *Ornithos*, 15-3 : 226-228.
- LEROY T., 2009.** Le Goéland leucophée *Larus michahellis* nicheur au lac de Lastiouilles (Cantal). *Le Grand Duc*, 75 :
En outre toutes les annales du COA, puis de la LPO Auvergne ont été consultées depuis les premières en 1977.

Manuscrit reçu le 13 novembre 2009

✉ Jean-Pierre DULPHY
Les Coteaux de Varennes
4 impasse des sapins
63450 Chanonat