

L'Irlande et l'observation des laridés rares.

Texte et photos de Jacques-A. Leclercq

Du 24-27 janvier 2003, Fabien Ruyschaert, Alain de Broyer, David Monticelli et moi-même avons parcouru les côtes irlandaises pour l'étude des laridés hivernants rares. Les sites majeurs en Irlande pour la recherche de Goélands sont essentiellement des ports de pêche, comme Galway, Co.Galway ou Killybegs, Co.Donegal. ou des décharges d'immondices, celles de Dublin et de Belfast étant les plus vastes et les réputées.

Parmi les 8 à 10 sites visités au total, Culmore Tip, Co.Derry dans le Nord de l'Irlande nous a tout particulièrement séduit. Cette réserve naturelle est un large estuaire maritime, surplombé à l'est par une décharge d'immondices, le tout dans un paysage de fond plutôt joli, bocager et vallonné.



Cette décharge attire en hiver bon nombre de laridés, et ce sont d'ailleurs plus de 7000 Goélands que nous estimerons le 27 janvier 2003 sur l'ensemble de la zone. Seul inconvénient : les mouvements incessants de goélands entre l'estuaire et la décharge empêchent leur examen prolongé. En début d'après-midi toutefois, ces mouvements se sont arrêtés, et les laridés vraisemblablement tous repus, se sont alors regroupés sur la mer en petits groupes lâches, nous offrant, dans d'excellentes conditions de lumière, tout loisir de les détailler un à un. Nous y avons alors progressivement découvert : 4-6 Goélands bourgmestres *Larus hyperboreus* (adulte, H2, H1), 3-4 Goélands à ailes blanches *Larus glaucoides* (adulte, H1, H3), 1 Goéland de Kumlien *Larus glaucoides kumlieni* (H2), 1 Goéland à bec cerclé *Larus delawarensis* adulte, et 2 ou 3 Goélands argentés américains *Larus argentatus smithsonianus* (H1 et H2).

La découverte d'un Goéland argenté américain constituait un objectif clairement défini pour nous tous, l'Irlande étant depuis la toute première mention en 1986, le pays européen recommandé pour la recherche de ce taxon encore assez méconnu chez nous.

Ces quelques digiscopies, réalisées à distance, montrent plusieurs critères de détermination du Goéland argenté américain en plumage juvénile/1er hiver classique.

- coloration générale très sombre, uniforme, brun chocolat, nettement plus sombre que le plumage des autres laridés à ses côtés. Cette coloration singulière est très utile pour repérer l'oiseau dans les groupes de laridés. D'ailleurs, lorsque l'oiseau s'est envolé, il a pu être retrouvé plus tard assez aisément parmi plusieurs milliers de goélands grâce à cette coloration.
- tête très sombre, avec zone plus pâle au niveau des lores et du menton ; non visible sur la photo, une zone plus sombre derrière l'œil forme un petit masque.
- scapulaires de première génération, mélangées à de nouvelles plumes. Il s'agit d'une indication intéressante puisque, chez le Goéland argenté américain, la mue partielle vers un plumage de premier hiver s'opère plus tardivement que chez ses cousins occidentaux.
- tertiaires très noires, contrastant fortement avec le reste du plumage. Un croissant pâle bien visible est formé par l'extrémité de ces tertiaires.
- Base brun sombre des grandes couvertures formant un double croissant sombre et pâle dans l'aile fermée



Goéland argenté américain *Larus argentatus smithsonianus* H1 Culmore Tip, Co.Derry, Irlande, 26 janvier 2003

D'autres critères, non visibles sur les clichés, furent toutefois essentiels pour confirmer l'identification :

- la queue est entièrement brun-noir et ne contraste que très peu en vol avec les sus-caudales barrées très sombres.
- Les sous-caudales sont également barrées sur fond sombre.



Goéland à ailes blanches *Larus glaucooides* adulte,
Galway, Irlande, 25 janvier 2003



Goéland à bec cerclé *Larus delawarensis* adulte,
Galway, Irlande, 25 janvier 2003



Goéland à ailes blanches *Larus glaucooides* adulte,
Galway, Irlande, 25 janvier 2003



Goéland à ailes blanches *Larus glaucooides* premier hiver,
Killybegs, Co.Donegal, Irlande, 26 janvier 2003