



# LES INONDATIONS PRINTANIÈRES DE LA SAÔNE, UNE AUBAINE POUR LES MIGRATEURS

EXEMPLE AU PRINTEMPS 2013

Antoine ROUGERON

## Contexte climatique

Après un hiver 2012-2013 maussade, la France connaît un printemps exceptionnellement agité, froid et peu ensoleillé. Il s'agit du printemps le plus froid depuis 1987 et l'un des plus pluvieux depuis 1959 (Météo France). Niveau précipitations, la Bourgogne figure comme l'une des régions où l'excédent par rapport à la normale est le plus élevé : il est tombé durant le printemps en Côte-d'Or pas loin de 180 % de ce qui est constaté habituellement (moyenne calculée sur la période 1981-2010). Durant le mois de mai, la quantité de pluie dépasse de 2 fois la normale. Dès le début de ce mois, la Saône sort de son lit lors d'un épisode pluvieux long et intense : on relève plus de 135 millimètres en 8 jours à Dijon. Jusqu'à début juin, le val de Saône ne sera plus qu'une vaste zone humide, offrant ainsi aux laro-limicoles un site de halte pré-nuptiale providentiel.

## Synthèse des observations

Durant près d'un mois les observateurs se sont relayés sur ce « hot spot » du moment, notant une diversité et des effectifs localement exceptionnels. Voici une synthèse chronologique des observations les plus intéressantes réalisées sur le secteur de Labergement-les-Seurre, Chivres et Pouilly-sur-Saône, sur une surface d'environ 600 hectares, entre le 09 mai et le 1<sup>er</sup> juin 2013.

### 09 mai 2013

Les premières flaques apparaissent dans les champs. Les effectifs en limicoles sont encore faibles, mais 1 Barge à queue noire *Limosa limosa*, plus habituée à se montrer en tout début de printemps, ouvre le bal. 8 Guifettes moustac *Chlidonias hybridus* moucheronnent et 25 Goélands leucophées *Larus michahellis* profitent eux des lombrics et des poissons morts emprisonnés par la crue. 17 Cigognes blanches *Ciconia ciconia* sont dénombrées et stationneront là plusieurs semaines.

### 10 mai 2013

Les premiers Chevaliers gambette *Tringa totanus*, au

nombre de 4, sont vus. A noter, 1 Pluvier argenté *Pluvialis squatarola* dans son plus bel appareil et au moins 3 Mouettes mélanocéphales *Larus melanocephalus*.



Pluvier argenté (G.Schneider)

### 11 mai 2013

Les inondations couvrent à présent des centaines d'hectares et le passage s'est intensifié brusquement. Côté bécasseaux, on compte désormais 2 Temminck *Calidris temminckii*, 1 maubèche *Calidris canutus*, 1 sanderling *Calidris alba* et 5 variables *Calidris alpina*. Avec 13 aboyeurs *Tringa nebularia*, 1 arlequin *Tringa erythropus*, 27 gambettes et 8 sylvains *Tringa glareola*, les chevaliers ne sont pas en reste ! S'ajoutent à cette liste de limicoles déjà bien étoffée, 4 Combattants variés *Philomachus pugnax*, 3 Pluviers argentés et surtout 37 Grands Gravelots *Chardrius hiaticula*, ce qui constitue un record d'effectif pour le département. Enfin, 2 Cigognes noires *Ciconia nigra* immatures profitent elles aussi de la manne alimentaire qu'offrent les lieux.



Cigognes noires (A.Rougeron)

### 12 mai 2013

Côté limicoles, peu de changement, mais les 2 petits bécasseaux rares ne se sont pas attardés. Par contre, les Chevaliers gambettes sont dorénavant une quarantaine et les Barges à queue noire 4. Une paire de Spatules blanches *Platalea leucorodia* adultes est la meilleure découverte de cette journée. Elles seront revues le lendemain, tout comme cette petite bande de 5 Sternes pierregarins *Sterna hirundo*.



Spatules blanches (C.Mariton)

### 13 mai 2013

Les effectifs de Chevalier gambette continuent de grimper : 45 + 14 + 8 + 2 en 4 endroits différents. Jamais la Côte-d'Or n'en avait compté autant ! Les Goélands leucophées eux aussi sont plus nombreux : 65 ind. désormais, et parmi eux 2 Goélands bruns *Larus fuscus*. Un couple de Sarcelles d'été *Anas querquedula* élit provisoirement domicile sur cette grande zone humide et 1 étonnant Martinet à ventre blanc *Apus melba*, plus habitué aux falaises de Vauchignon, survole même la zone !

### 17 mai 2013

Les niveaux d'eau ont baissé et avec eux les contingents de limicoles. Mais une nouvelle espèce va battre son record d'effectif côte-d'orien : la Mouette mélanocéphale avec 16 + 2 ind.

### 22 mai 2013

De nouveau quelques gambettes, avec 8 + 1 ind. et 2 aboyeurs. Les Aigrettes garzettes *Egretta garzetta* s'en donnent à cœur joie dans les dernières flaques : une vingtaine d'oiseaux fréquente le secteur.

### 27 mai 2013

Nouveauté du jour : 1 Tournepierrre à collier *Arenaria interpres* !

### 1<sup>er</sup> juin 2013

Toujours les gambettes et l'aboyeur. De nombreux Goélands leucophées (probablement entre 30 et 50) et bruns (1 adulte et 2 immatures) sont éparpillés sur la zone. L'adulte, présentant un manteau très sombre, évoque la sous-espèce *intermedius* (sud-ouest de la Scandinavie). Enfin, 1 original mâle de Tadorne casarca *Tadorna ferruginea*, dont l'origine pose évidemment question, apportera une touche d'exotisme à cette liste d'espèces.



Tadorne casarca (A.Rougeron)

On pourrait ajouter à cette synthèse les observations effectuées quelques kilomètres plus au sud, en Saône-et-Loire, dans le même contexte. Les mêmes espèces sont concernées, auxquelles on peut ajouter la Guifette leucoptère *Chlidonias leucopterus*, le Bécasseau tâcheté *Calidris melanotos*, le Phalarope à bec étroit *Phalaropus lobatus*, le Courlis corlieu *Numenius phaeopus*, le Crabier chevelu *Ardeola ralloides* ou encore le Goéland argenté *Larus argentatus*.

## Conclusion

Si les intempéries printanières mettent à mal les suivis d'oiseaux nicheurs et peuvent saper le moral des observateurs, elles peuvent aussi créer des habitats de halte migratoire aussi bien temporaires qu'exceptionnels. On pourra alors se surprendre, au beau milieu des semis de blé et de maïs inondés, à se croire en Camargue, à détailler limicoles en plumage nuptial (24 espèces notées en l'espace de quelques semaines sur ce secteur à cheval entre Côte-d'Or et Saône-et-Loire !) et autres laridés (11 espèces), dont les incursions en nombre chez nous sont si rares.