

Les Sternes pierregarins et Mouettes rieuses au Chablais de Sugiez, lac de Morat (FR) en 2021.

Année catastrophique !

Pour la première fois dans l'histoire de ces deux plateformes aucun succès de reproduction n'est à mentionner. Les mouettes n'ont pas occupé les plateformes et les sternes ne se sont installées que tardivement à cause de la pluie incessante de mai, 13 adultes et 2 œufs sont à mentionner le 27 mai et plus de 35 adultes le 31 mai 2021. Il semblerait que le Goéland leucophée ait aussi gêné l'installation de celles-ci. Les inondations historique de juillet ont mis fin à la nidification. La côte de 430,70 m. a été atteinte le 19 juillet inondant ainsi les deux plateformes. Il n'y a pas eu de tentative de remplacement de pont.



Sugiez, le 21 juillet 2021, Photo : Pascal Riedo,

La Sterne pierregarin au lac de la Gruyère en 2021 :

Pour la deuxième fois en 24 ans les Sternes du lac de la Gruyère n'ont pas réussi leur nidification. Un couple était présent durant la période mais elles n'ont pas niché à cause de la pluie incessante du mois de mai.

Le Goéland leucophée (*Larus michahellis*), nidifications dans le Canton de Fribourg en 2021.

L'expansion continue !

Nous avons l'habitude dans cette rubrique de parler de nidification des Goélands leucophées le long de la Sarine, allant du lac de la Gruyère à celui de Schiffenen. Avec l'expansion de cette espèce et son adaptation particulière, nous mettons en avant sa propension à nicher sur les toits, ceux-ci sont parfois assez éloignés des plans d'eau. Certains nids nous ont certainement échappé. Nous ne parlons pas ici des nids en situation normale à proximité des plans d'eau du lac de Neuchâtel ou celle de Morat. N'hésitez pas à communiquer vos observations sur ornitho.ch en 2022.

Bulle, rue de la Condémine, nidification sur toit, 2 jeunes, le 9 juin 2021, (JG).

Corbières, lac de la Gruyère : 1 couple couve mais nidification échouée par la montée des eaux. (FC).

Rossens, lac de la Gruyère : nidification en falaise , 1 adulte couve le 7 mai 2021, échec plus tard. (MB).

Rossens, pied du barrage : nidification, 1 jeune le 16 mai 2021 (MC, MB).

Fribourg, lac de Pérolles : 1 adulte couve sur ancien un socle en béton, le 4 avril 2021 (MB).

Fribourg : Bâtiment des finances, site occupé (4^{ème} année), le 30 mars (MB).

Fribourg : Route des Arsenaux, nidification sur toit, 1 adulte défend son territoire contre des corneilles, le 7 juin 2021 (MB).

Fribourg : nidification sur toit dans la région de la Gare, premier vol d'un jeune, 11 juillet 2021 (MB).

Fribourg : Nidification sur toit, Avenue du Moléson, 2 jeunes le 14 juillet 2021 (AA).

Fribourg : Route du Jura 22-24, nidification sur toit, 1 ad et 1 jeune le 14 juin 2021. (LB).

Fribourg : Route du Jura 30-32, nidification sur toit, 1 jeune à l'envol le 1^{er} août 2021. (LB).

Fribourg : Pont de la Poya, nidification sur toit, 1 ad et 2 jeunes le 11 juillet 2021 (MB, EC), nidification probable en 2020 (GH).

Givisiez : Bâtiment Scott, nidification sur toit, 2 adultes et 1 jeune, le 14 juin 2021 (LB).

Matran : Bâtiment Bauhaus, nidification sur toit, 2 jeunes à l'envol le 4 juillet 2021 (MB).

Granges-Paccot : Bâtiment DIGA, nidification sur toit, adulte couve 15 juin 2021 (MB).

Granges-Paccot : Nidification en falaise dans nid de Grand-Corbeau, et 3 jeunes le 4 juillet 2021 (MB).

Gurmels, : nidification sur toit, 3 jeunes inaptes au vol, le 8 juin 2021 (PB).

Düdingen : Bâtiment SIKA, nidification sur toit le 22 mai 2021 (MB).

Tafers : Bâtiment Landi, nidification sur toit, 2 adultes , 1 jeune, le 16 juin (3^{ème} année) (MB).

Morat : Hôtel Krône, nidification sur toit, adulte récupéré dans la cour 24.06.2021 (PB).

St Aubin (FR), route de Domdidier, nidification sur toit, juin 2021, nidification déjà en 2020 (MM).

Légende : AA = Adrian Aebischer / PB = Pascal Balmer / MB= Michel Beaud / LB = Laurent Broch FC = Françoise Chassot / EC = Emile Curty / JG = José Genoud / GH = Gilles Hausser/ MM = Martin Mauron / CM = Christelle Mugny.

Rapport terminé le 20 septembre, Michel Beaud



Matran, le 4 juillet 2021, Photo M. Beaud.