SAMEDI 10 DÉCEMBRE

- 13h: Accueil des participants à la salle du Lac, à Loctudy (29)
- 13h45 : Ouverture des Rencontres, mots introductifs des représentants des collectivités locales, de Bretagne Vivante et du GEOCA.

CONFÉRENCES

Session 1: Nos oiseaux aiment-ils la chimie?

- 14h30 : L'impact des contaminants chimiques sur les oiseaux marins Par Olivier Chastel
- 15h10 : Ravages de l'agrochimie sur les passereaux : état des lieux de la recherche et perspectives de luttes Par Thomas Zgirski
- 15h50 : Synthèse et débat entre la salle et les conférenciers

16h30 : Pause café

Session 2 : Ornithologie pratique

- 17hoo: Trois nouvelles espèces nicheuses en Bretagne:
 - ▶ Le Tarin des Aulnes, une nouvelle espèce pour la Bretagne Par Thierry Quélennec
 - ▶ L'Élanion blanc en Bretagne : État des lieux Par Filipe Contim
 - Le Balbuzard pêcheur Par Joseph Villiermet
- 17h15: Débat entre la salle et les intervenants sur ces nouveautés
- 17h30: L'identification des quatre espèces de pipits communs dans la région, problème récurrent sur Faune Bretagne.

Par lean David

18h3o: Vin d'honneur

19h3o: Dîner au restaurant Gwenn da hu , 24 rue du port à Loctudy - Inscription obligatoire avec prépaiement (26€)



DIMANCHE 11 DÉCEMBRE



- ohis: Balades ornithologiques sur le terrain au choix:
 - L'étang du Moulin Neuf à Plonéour-Lanvern
 - La rivière de Pont-l'Abbé
 - Marais et étangs de la baie d'Audierne

Rendez-vous à 9h15 au parking de la salle du Lac à Loctudy

INSCRIPTIONS OBLIGATOIRES!

- 12h : Déjeuner : chacun apporte son pique-nique
- 13h30 : Retour en salle pour la reprise des conférences



/!\ Attention ! Bottes ou chaussures de terrain interdites dans la salle...

Session 3 : Résultats de suivis et études protocolés

 13h45 : Efficacité des espaces protégés pour la conservation des oiseaux nicheurs communs en Bretagne

Par Guillaume Gélinaud & Gaëtan Madeline

- 14h15: Analyse de 30 ans de comptages Wetlands International en Bretagne Par Guillaume Abraham
- 14h45 : Régime alimentaire et répartition spatio-temporelle du Grand Cormoran sur un fleuve breton, le Léguer

Par Yann Février

Session 4 : Synthèse sur des sites ou des espèces

 15h15: Les résultats du camp de migration du site de la Cotentin (2021 et 2022) Par Maugaux Ruiz

15h45 : Pause café

- 16h15: Étude de la cohérence du périmètre de protection du Cap Sizun: apport croisé des expertises, des données naturalistes et de la modélisation écologique
- Par Sylvain Reyt
- 16h45 : La nidification de l'Hirondelle de rivage en sites artificiels en Bretagne Par Sébastien Nédellec

17h15 : Discours de conclusion et clôture des rencontres par les Président-es de Bretagne Vivante et du Géoca