

*Le coin
des applis*



Géraldine Masse CC0



BirdNET

BirdNET en quelques mots

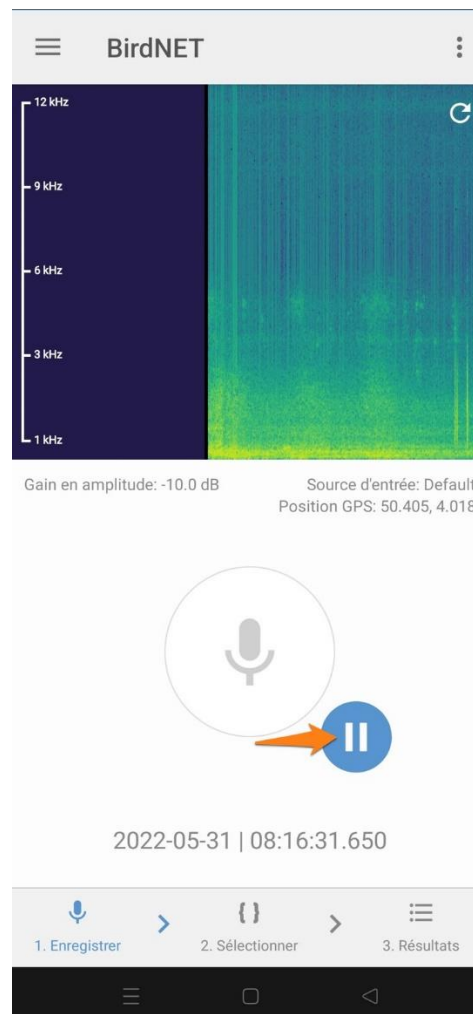
BirdNET vous permet d'enregistrer et d'identifier des chants d'oiseaux.

Android et iOS.

Gratuit.

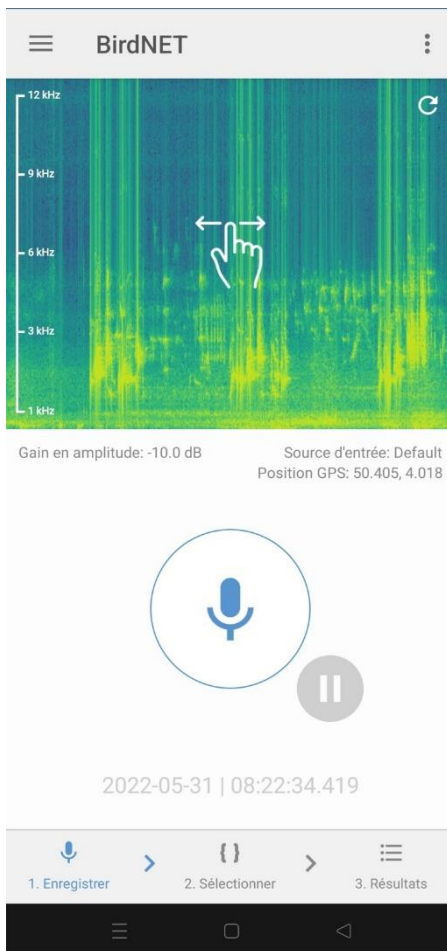
Utiliser BirdNET

Utilisez le microphone pour enregistrer le chant. Vous voyez une visualisation du chant enregistré dans la vue du spectrogramme. Si nécessaire vous pouvez sélectionner une source d'entrée alternative depuis le menu Réglages. Ensuite, lorsque vous avez enregistré le chant de l'oiseau, appuyez sur le bouton **pause** pour stopper l'enregistrement.



Soit vous utilisez l'intégralité de votre enregistrement, soit vous définissez un intervalle en le traçant dans le spectrogramme. Vous obtiendrez de meilleurs résultats en isolant une partie du chant dépourvue de bruits ambiants (voix humaines, vent...). Écoutez votre enregistrement en appuyant sur le bouton **Play**.

Le coin des applis : BirdNET



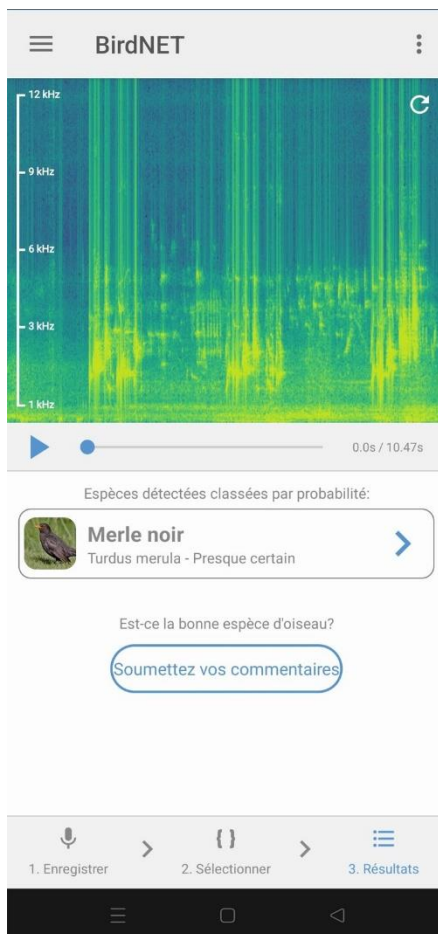
Pour envoyer votre enregistrement aux serveurs BirdNET, appuyez sur le bouton **Analyser**.

2

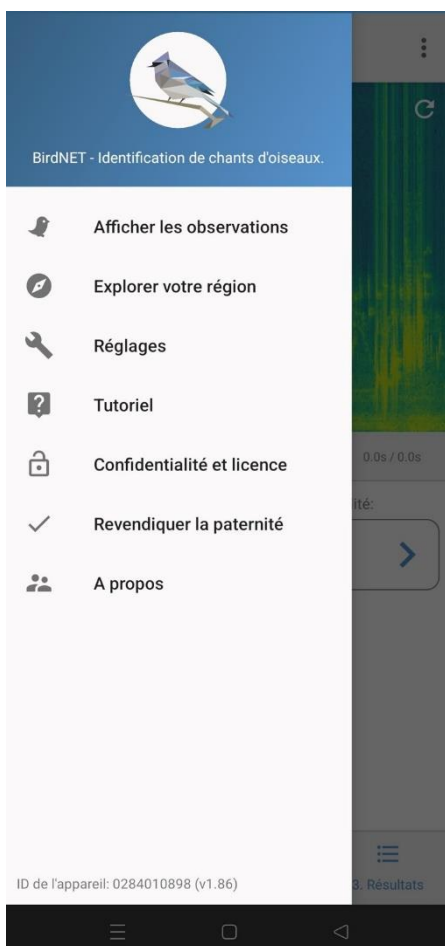


Le coin des applis : BirdNET

Les résultats apparaissent après quelques instants. Si vous appuyez sur le résultat, vous obtiendrez des informations complémentaires issues de Wikipedia.



Menu : (coin supérieur gauche)



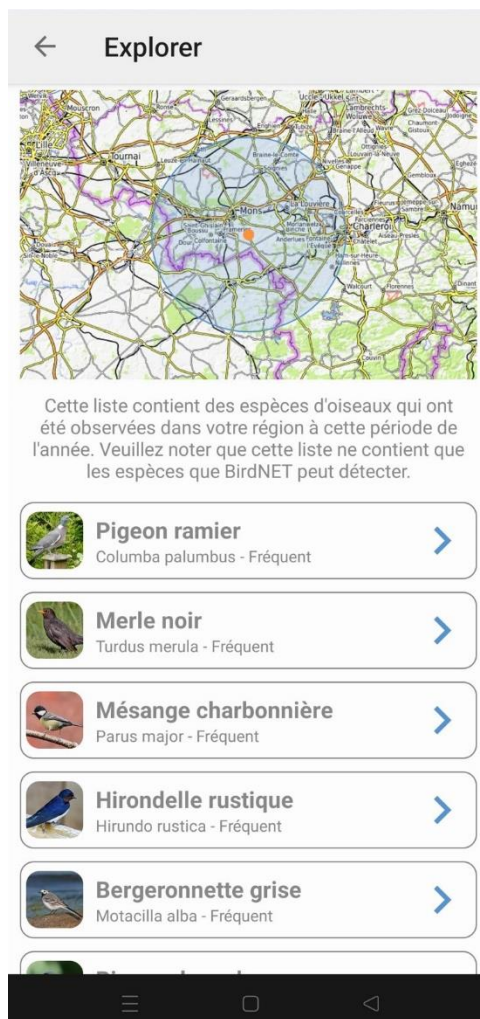
Afficher les observations :

Vous y trouverez toutes les observations que vous avez déjà effectuées.




Explorer votre région :

Vous pouvez ainsi découvrir quelles espèces cette application peut reconnaître suivant la position géographique et la période.



Revendiquer la paternité :

 **Revendiquer la paternité**


En soumettant, vous donnez votre accord à ce que votre enregistrement soit déclaré sous licence CC-BY-SA 4.0. Revendiquez la paternité de l'enregistrement en donnant votre nom et/ou votre adresse email.

Votre nom:


Votre adresse email:

Nous ne partageons pas cette information et ne vous contacterons jamais à cette adresse.

Enregistrer



À propos :

 **About**


TEAM

FINANCEMENT
DU PROJET

PARTENAIRES

Nous sommes une équipe interdisciplinaire de biologistes et d'ingénieurs et nous développons des outils intelligents pour la reconnaissance automatique des appels d'oiseaux. Vous avez une question sur l'application ou vous voulez analyser de grandes quantités d'enregistrements audio? Alors n'hésitez pas à nous contacter, nous parlons allemand et anglais.

Email: ccb-birdnet@cornell.edu
Online: <https://birdnet.cornell.edu>
Twitter: [@BirdNET_App](https://twitter.com/BirdNET_App)



Stefan Kahl

Je suis un post-doc au sein du K. Lisa Yang Center for Conservation Bioacoustics du Cornell Lab of Ornithology et de l'Université de technologie de Chemnitz. Mon travail comprend






Table des matières

BirdNET en quelques mots..... 1

Utiliser BirdNET 1

 Afficher les observations :..... 4

 Explorer votre région :..... 4

 Revendiquer la paternité : 5

 À propos : 5

Table des matières..... 6