



Faaba Yeberekou

Système intégré de
Sensibilisation et de Suivi
des Espèces de Vautour

FAABA YEBEREKOU

Plateforme de
Sensibilisation et de Suivi
des espèces de Vautour



13/03/2026



Faaba Yeberekou

Système intégré de
Sensibilisation et de Suivi
des Espèces de Vautour

PLAN

Contexte &
objectif

Présentation de
la plateforme

Fonctionnalités
web & mobile

Démo
d'utilisation



Faaba Yeberekou

Systeme intégré de
Sensibilisation et de Suivi
des Espèces de Vautour

CONTEXTE & OBJECTIF

Le projet « **FAABA YEBEREKOU** » vise à renforcer le niveau de connaissance sur les espèces de vautours menacées du complexe W-Arly-Pendjari et les moyens de les conserver afin d'améliorer le dispositif en place pour réduire le braconnage et le trafic des 05 espèces de vautours menacées dans et autour du complexe d'aires protégées W-Bénin et Pendjari.

La réalisation de ses objectifs repose sur trois (03) composantes, à savoir :

- **Composante 1** : Renforcer le niveau de connaissances sur les espèces de vautours menacées du complexe WAP et les moyens de les conserver ;
- **Composante 2** : Informer et sensibiliser les populations riveraines des sites de nidification des vautours et celles connexes aux marchés de ventes de dépouilles ; sur les questions liées à la conservation des vautours et la réglementation s'y afférant ;
- **Composante 3** : Contribuer à l'amélioration du dispositif en place pour la réduction du braconnage et du trafic des 05 espèces de vautours menacées d'extinction dans et autour du complexe d'aires protégées du W-Bénin et de la Pendjari.

Dans le cadre de contribuer à l'amélioration du dispositif en place pour la réduction du braconnage et du trafic des 05 espèces de vautours menacées d'extinction dans et autour du complexe d'aires protégées du W-benin et de la Pendjari, il est prévu d'élaborer une application « FAABA YEBEREKOU » afin de signaler les indices de présence, menaces et délits sur les vautours au Benin.

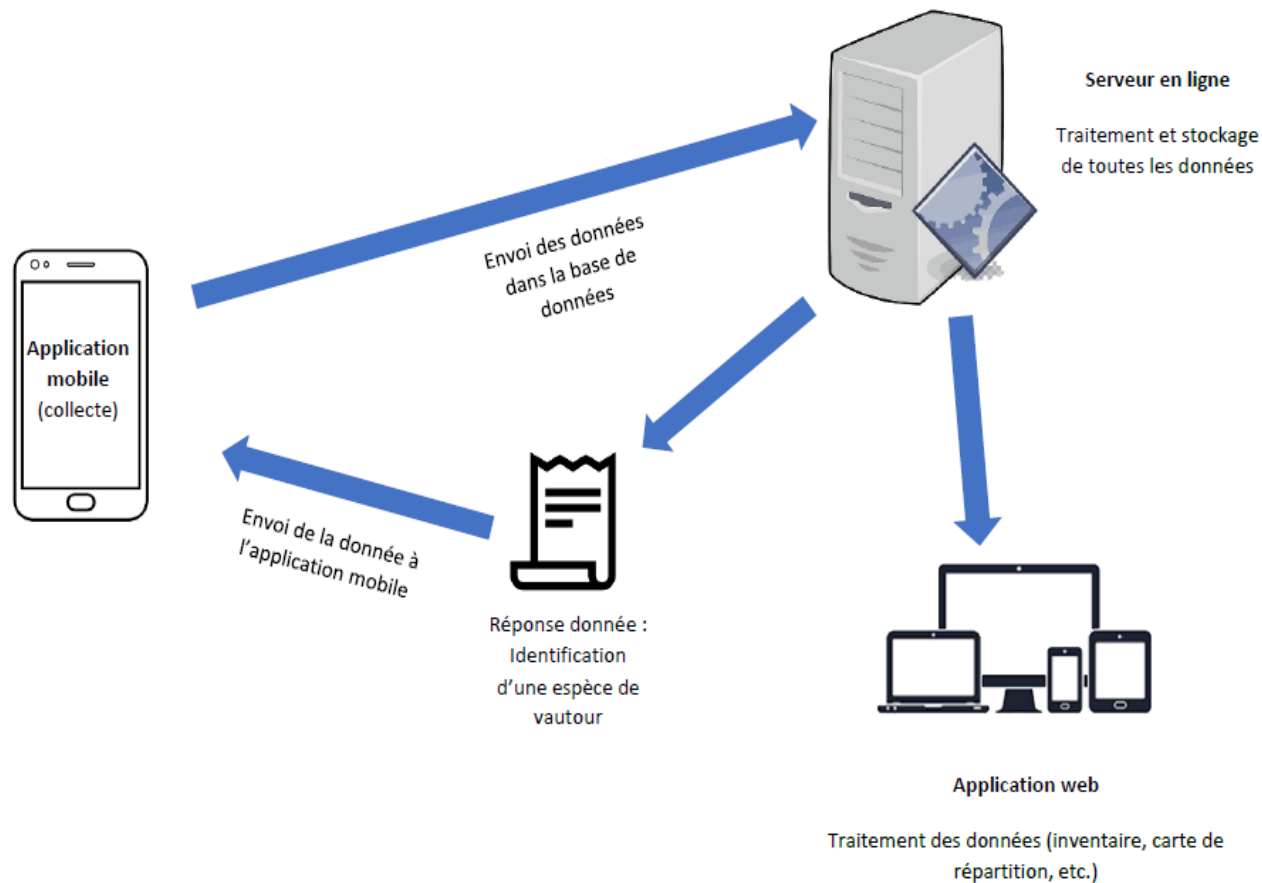


PRESENTATION DE LA PLATEFORME

La plateforme digitale sera constituée de deux applications.

- Une application mobile qui assurera la collecte de données.
- Une application web qui servira de base d'affichage des données et d'outil de prise de décisions (tableau de synthèse, carte de répartition).

Ces deux applications seront interconnectées par une base de données.





FONCTIONNALITES

Compte tenu des exigences auxquelles doivent satisfaire la plateforme à savoir :

- Faire l'inventaire des espèces de vautours à travers la collecte de données sur les sites de nidification et les aires d'alimentation (photo, lieu, etc.) ;
- Suivre l'évolution des populations des espèces de vautours ;
- Générer des cartes de répartition des espèces de vautours ;
- Assurer la traçabilité des vautours à travers une identification

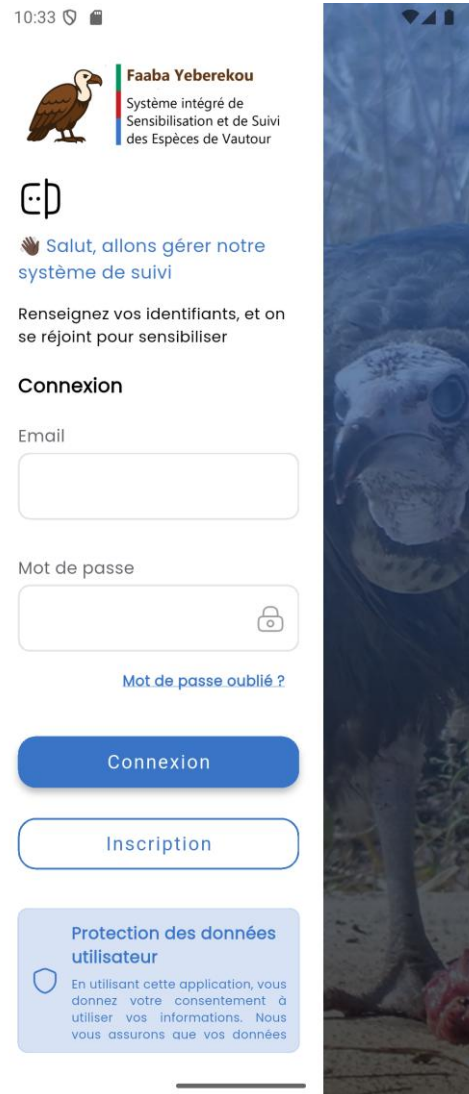


Faaba Yeberekou

Système intégré de
Sensibilisation et de Suivi
des Espèces de Vautour

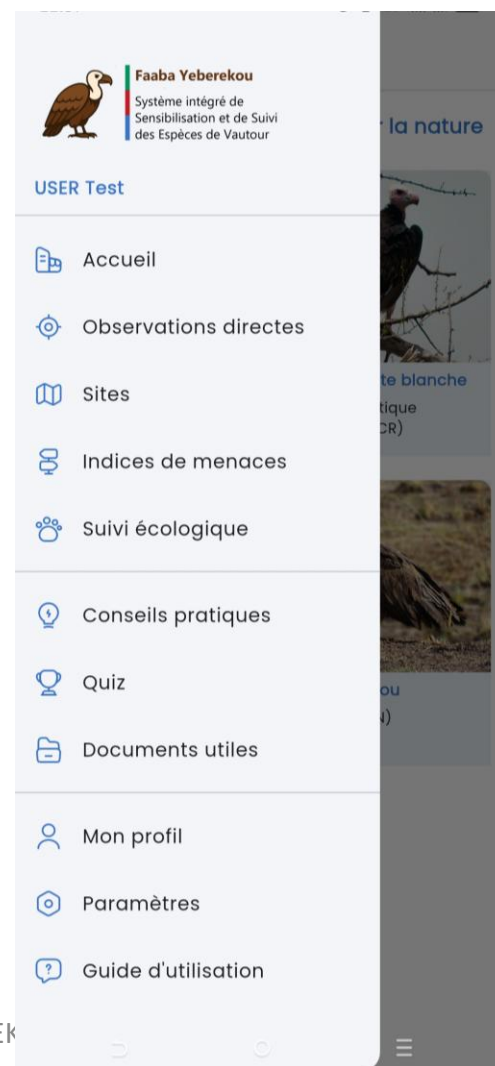
FONCTIONNALITES APP MOBILE

- Découvrir les vautours
- Observations directes
- Sites de nidification ou d'alimentation
- Indice de présence, d'infractions, de menaces
- Suivi écologique
- Conseils pratiques
- Quizz
- Guide d'utilisation






FONCTIONNALITES APP MOBILE






FONCTIONNALITES APP MOBILE


 **Observation directe**

 Ajouter une image du vautour

 Ajouter une image du vautour

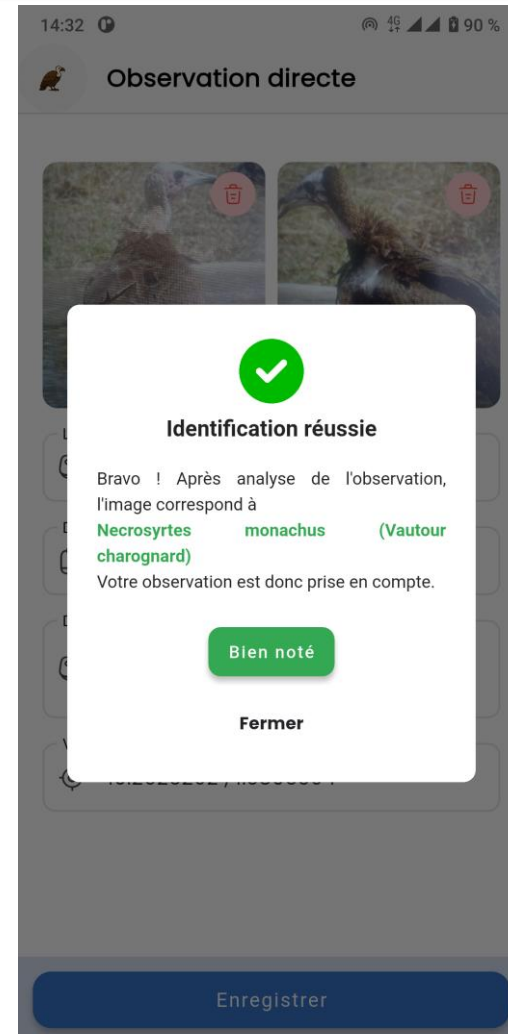
 Lieu de l'observation

 Date

 Description/Détail

Votre localisation
 6.5139467 , 2.3643033

Enregistrer





Faaba Yeberekou

Système intégré de
Sensibilisation et de Suivi
des Espèces de Vautour

FONCTIONNALITES APP MOBILE

Enregistrer une donnée

GENERALITES

Date de suivi

Commune
TANGUIETA

Localité

Nom du site

Méthode de suivi
Transect

Conditions météo
Clair

OBSERVATION DES INDIVIDUS

Nom de l'espèce

Nbr total d'individus identifié

Sexe estimé des individus

Mâle ♀ Indéterminé

Enregistrer une donnée

SUIVI DES NIDS

Enregistrer une ligne par nid identifié

Support du nid	Nom du grand arbre	Etat du ni
Grand arbre	Gmelina	Actif

+ Ajouter un nid

Commentaire / Description

Photo n°1 du nid

Photo n°2 du nid

SURVEILLANCE DES MENACES

Empoisonnement / Carcasses suspectes
Non

Présence de filet ou piège
Non

Déforestation / coupe de grands arbres
Non

Conseils pratiques

Conseils pratiques pour protéger les vautours

- Cas pratique: Que faire si je vois un vautour blessé ?
- Cas pratique: Comment protéger les sites de nidification ?
- Cas pratique: Comment éviter l'empoisonnement involontaire ?
- Lois: Lois en vigueur qui protègent les vautours

Quelques interfaces

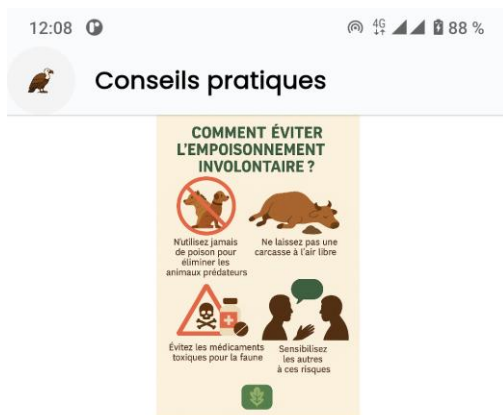




Faaba Yeberekou

Système intégré de
Sensibilisation et de Suivi
des Espèces de Vautour

FONCTIONNALITES APP MOBILE

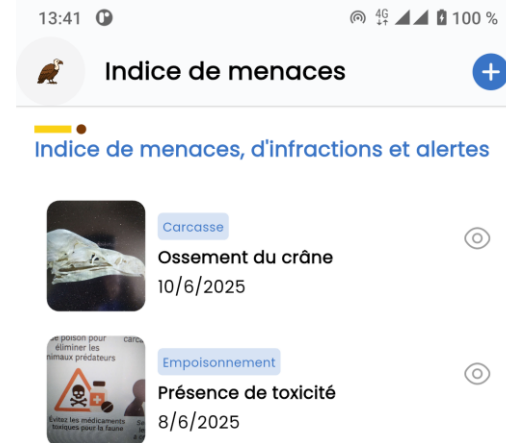
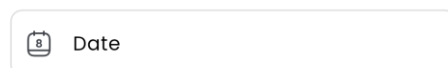
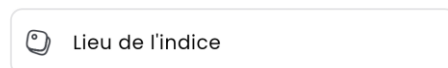
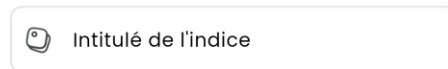
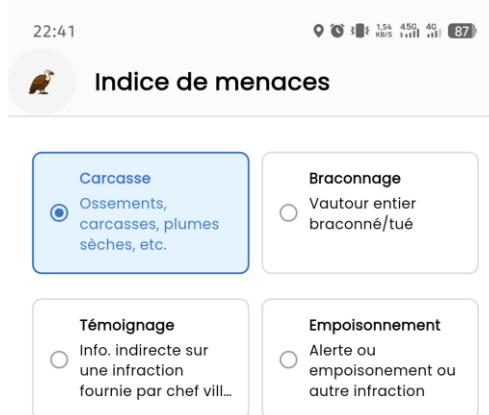


Cas pratique

Comment éviter l'empoisonnement involontaire ?

Description

L'empoisonnement est l'une des principales causes de mortalité des vautours. Très souvent, il est involontaire, causé par des carcasses d'animaux traités avec des produits toxiques ou par l'usage de poisons ...



Quelques interfaces



FONCTIONNALITES APP WEB


- Observations directes
- Sites de nidification et d'alimentation
- Indice de présence, d'infractions, de menaces
- Espèces de vautour
- Conseils pratiques
- Quiz
- Rôles et permission des utilisateurs
- Utilisateurs



Faaba Yeberekou

Système intégré de
Sensibilisation et de Suivi
des Espèces de Vautour

FONCTIONNALITES APP WEB



Faaba Yeberekou
Système intégré de
Sensibilisation et de Suivi
des Espèces de Vautour

Tableau de bord

Suivi

Observations directes

Sites nid./alim.

Indices de présence

Sensibilisation

Espèces

Conseils pratiques

Quiz

Paramètres

Communes

Roles & Permissions

Utilisateurs

Sites

Sites de nidifications et aires d'alimentations des vautours

Excel PDF

Rechercher:

Type	Intitulé	Superficie en ha	Commune
Alimentation	Boucherie centrale	0,5	TANGUIETA
Alimentation	Boucherie centrale	0,5	NATINGOOU
Nidification	Site nid 2	5,4	MATERI
Nidification	Site nidification 3	3,0	KANDI
Nidification	Site nids 23	0,5	TOUCOUNTOUNA

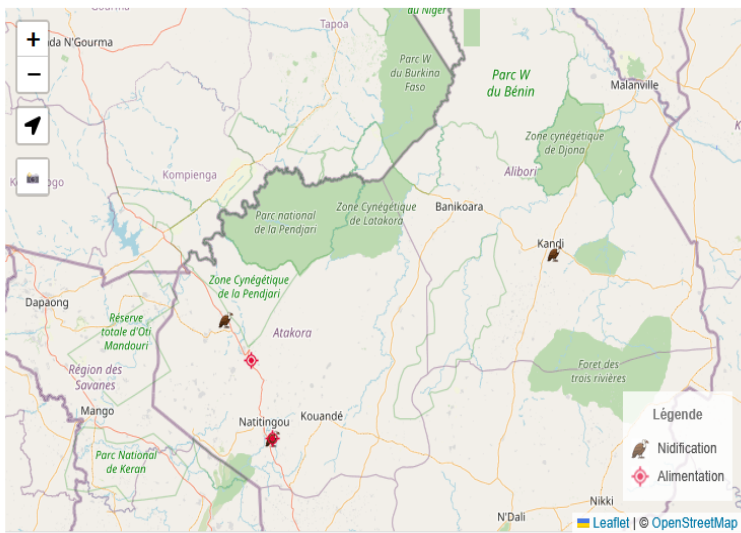
Affichage de 1 à 5 sur 5 entrées

« < 1 > »

Ajouter

Carte

Sites de nidifications et aires d'alimentations des vautours



Légende

- Nidification
- Alimentation

Leaflet | © OpenStreetMap

Quelques interfaces



Faaba Yeberekou

Système intégré de
Sensibilisation et de Suivi
des Espèces de Vautour

FONCTIONNALITES APP WEB

The screenshot displays the 'Espèces' (Species) management interface. On the left is a navigation sidebar with categories: 'Tableau de bord', 'Suivi' (Observations directes, Sites nid./alim., Indices de présence), 'Sensibilisation' (Espèces, Conseils pratiques, Quiz), and 'Paramètres' (Communes, Roles & Permissions, Utilisateurs). The main content area is titled 'Espèces' and includes a search bar, export options (Excel, PDF, Show 10 rows), and a table of species data. The table has columns for 'Nom', 'Nom scientifique', 'Statut UICN', and 'Habitat'. Five species are listed: Vautour Charognard, Vautour oricou, Vautour à tête blanche, Vautour Africain, and Test. A pagination control at the bottom right shows 'Affichage de 1 à 5 sur 5 entrées' and a page number '1'.

	Nom	Nom scientifique	Statut UICN	Habitat
	Vautour Charognard	Necrosyrtes monachus	En danger critique d'extinction (CR)	Les vautours pondent généralement un seul œuf par saison de reproduction
	Vautour oricou	Torgos tracheliotos	En danger (EN)	Ces vautours se reproduisent à partir de 6 ans. Le nid, de 2 m de diamètre, est construit sur un arbre, souvent un acacia. C'est à la saison sèche que la femelle pond un œuf et un seul
	Vautour à tête blanche	Trigonoceps occipitalis	En danger critique d'extinction (CR)	Il est endémique à l'Afrique. Il a un bec rose, une crête blanche et les zones sans plumes sur la tête sont pâles
	Vautour Africain	Gyps africanus	En danger critique d'extinction (CR)	
	Test	teset	Vulnérable (VU)	

Quelques interfaces



Faaba Yeberekou

Systeme intégré de
Sensibilisation et de Suivi
des Espèces de Vautour

DEMO

Démonstration d'utilisation de l'application mobile et web

Application mobile disponible

pour les smartphones Android

sur le Google Play Store



MERCI DE
VOTRE
ATTENTION

