

BIRDALERT – Mode d'emploi résumé

En quelques étapes BirdAlert est opérationnel. Suivez les instructions pas à pas.

1. Inscription dans le Webapp

- Ouvrir la page www.birdalert.dk par un Smartphone ou un ordinateur.
- Cliquez en haut à droite sur „Account“ et „Create Account“
- Saisissez vos données personnelles, votre adresse e-mail et votre code.
- Vous êtes connecté lorsque votre adresse électronique apparaît dans le coin supérieur droit.



2. Ajout de l'appareil dans l'application web

- Cliquez sur le signe plus bleu sur la page d'accueil. Ajouter un appareil.
- Sélectionnez l'utilisation prévue de l'appareil „Cornfields, Champs Maïs“
- Saisissez le nom de votre choix
- Deux codes chiffrés sont indiqués sur le box jaune de BirdAlert.
- Saisir l'ID à 8 caractères ainsi que le numéro de série à 5 caractères.

ID:

NUMERO DE SERIE:



3. Préparation de l'appareil

- Installer BirdAlert avec le trépied, le support et le panneau solaire à l'emplacement voulu.
 - Haut-parleurs → Prises 1 et 2
 - Microphone → Prise A.
 - Panneau solaire → Prise C.



4. Mise en marche de l'appareil

- Presse 1s le bouton rond ON/OFF. Maintenant, le voyant rouge s'allume dans le bouton de mise en marche.
- L'appareil est prêt à fonctionner dès que le voyant rouge clignote brièvement une fois par seconde. BirdAlert annonce „*System ready*“
- Une connexion Internet est recherchée. Annonce "*Internetconnection ready*“
- Un essai peut être activé avec le signe de jeu (flèche bleue) sur la page d'accueil de l'application web. BirdAlert déclenche un signal de défense.

Le Carré sur la Webapp devient **vert**. Félicitations – le BirdAlert est prêt à être utilisé!

Un essai peut être activé avec la flèche bleue en droite.



→ Avec le signe en gauche, le microphones peut être mis en sourdine (le signe est barré). Ainsi, on ne risque pas d'endommager le audition. Mais attention. Si on laisse le BirdAlert seul sur le terrain, on doit changer le régler à nouveau sur «fort».

5. Problèmes de connexion à Internet

- Annonce „*Internetconnection lost*“
- Déplacez l'appareil vers un endroit bénéficiant d'une bonne couverture réseaumobile.
- Appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation (0,5 s), l'appareil effectue une nouvelle recherche. Annonce „*Internetconnection ready*“
- Si la couverture du réseau est si faible qu'aucune connexion n'est possible, un hotspot de téléphonie mobile est utilisé pour se connecter. Suivez les instructions séparées ou contactez votre conseiller KWS.

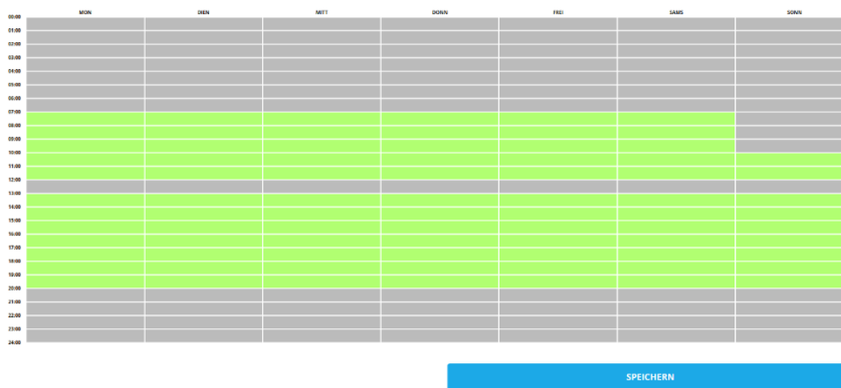
6. Éteindre et transporter l'appareil

- Appuyez sur le bouton rond ON/OFF pendant 5 secondes. Le bouton d'alimentation se met à clignoter très rapidement. Annonce "*System shutting down*"
- Ne jamais transporter BirdAlert lorsqu'il est allumé, car il y a risque d'endommagement de l'ouïe.

7. Configuration des paramètres de BirdAlerts via Webapp

MISE EN PLACE L'ACTIVITÉ DE BASE

- Cliquez sur "Paramètres" (roue dentée dans le coin supérieur droit) et mode ralenti.
Cliquez sur la grille pour ajuster l'activité
 - Cases **grises** = dispositif non actif
 - Cases **vertes** = dispositif actif
- Faites défiler l'écran vers le bas et cliquez sur le champ bleu "Enregistrer les paramètres"



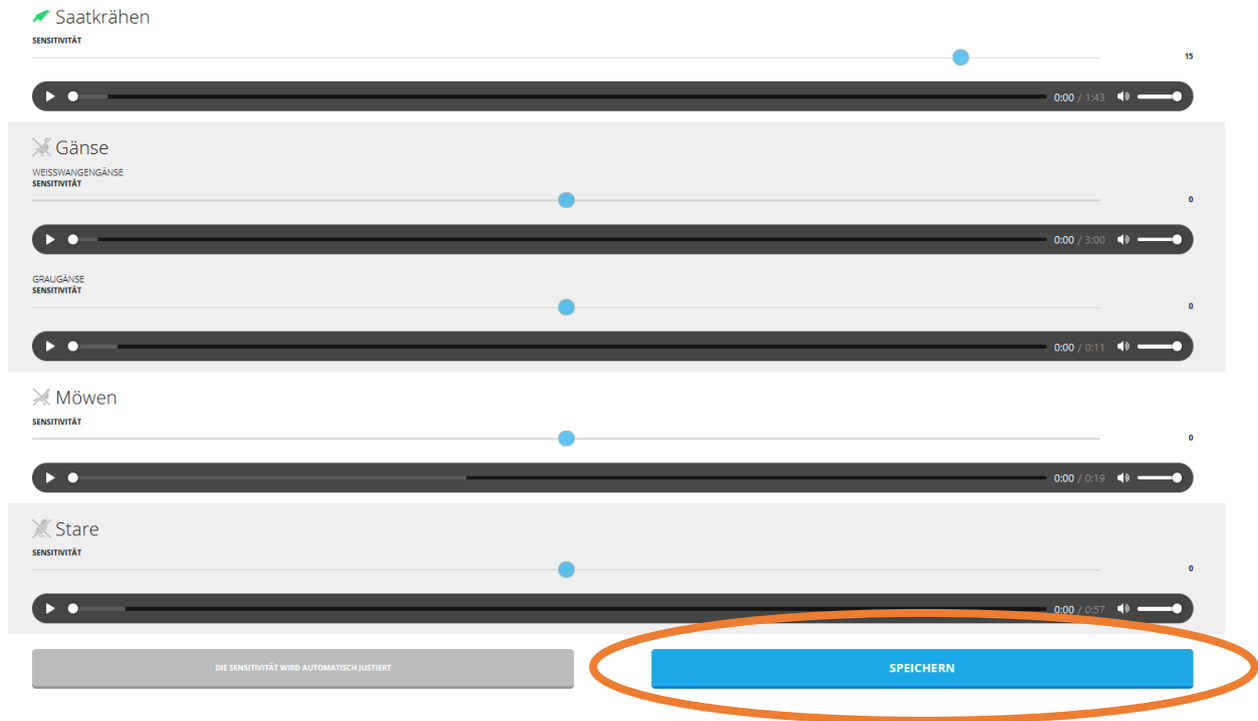
ACTIVITÉ CONTRE LES CORBEAUX

- Sélectionnez le haut-parleur 1 ou 2 sous "Sorties".
- **Agressivité:** Réglé sur "Moyen / Moyen" pour le début.
- **Activation forcée:** Eteindre, "Off" à gauche. Sinon, BirdAlert déclenche un son défensif, même si aucun corbeau n'est à proximité.
- **Volume:** Sélectionnez 50% comme paramètre par défaut, modifiez après le test Cliquez sur le champ bleu "Enregistrer" en bas de l'écran



RÉGLAGE DE LA SENSIBILITÉ DU MICROPHONE

- Cliquez sur le 5e point du menu "**Sensibilité**" sous "Paramètres" (roue dentée en haut à droite).
- Pour "*Rooks/Corbeaux*", augmentez maintenant la sensibilité vers la droite. En minimum 15. Pour les autres espèces d'oiseaux, réglez la sensibilité sur 0.
- Cliquez sur le champ bleu "**Enregistrer**" au bas de l'écran

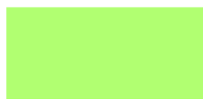


8. Couleur

Le BirdAlert connaît de couleurs différentes dans la page de démarrage.



Noir: Le BirdAlert est désactivée.



Vert clair: Tout va bien, le BirdAlert est active.



Vert foncé: Le BirdAlert est en mode veille.



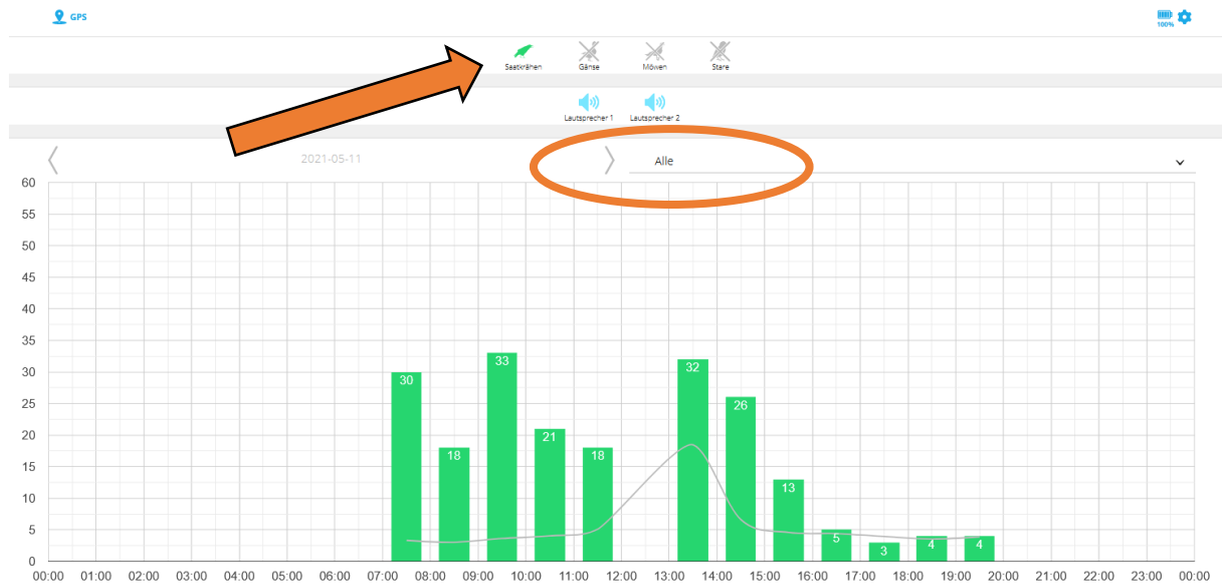
Orange: Le BirdAlert est en mode de protection de la batterie.



Rouge: Le BirdAlert n'a pas été connecté depuis longtemps.

9. Interprétation des graphiques dans la Webapp

Ici, vous pouvez voir, comment le BirdAlert réagit contre les corbeaux.

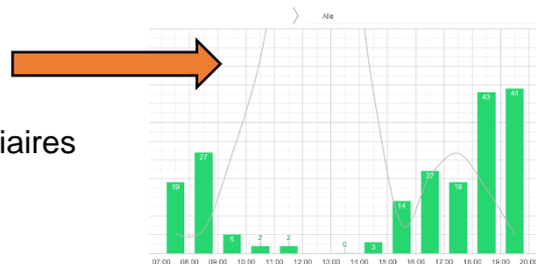


Le graphique "ALL" montre également tout, il n'a que peu d'importance. Cependant, on peut voir combien de fois un corbeau a émis un son audible. *Mais attention:* Le même corbeau peut ainsi être enregistré plusieurs fois.

La ligne grise à l'arrière-plan indique l'intensité du bruit de fond. Plus le graphique est élevé, plus il est difficile pour BirdAlert de détecter les cris d'oiseaux.

Si la ligne grise se trouve au milieu du graphique, il n'y a pas de problème. Toutefois, le graphique peut être influencé par certains facteurs :

- Vent fort
- Pluie battante ou grêle
- Bruit excessif de la circulation
 - o Principales routes ou lignes ferroviaires



Je nach Standort müssen deshalb die oben genannten Regler individuell eingestellt werden. Bei einem Wechsel des Feldes benötigt es deshalb oft neue Einstellungen.

En fonction de l'endroit, les être réglés individuellement en fonction de l'emplacement. Lorsque l'on change de champ, il faut donc souvent procéder à de nouveaux réglages.

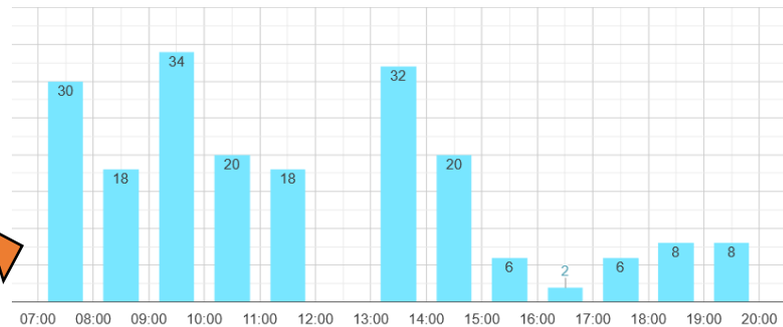
Afin de voir plus en détail le fonctionnement du BirdAlert et de faire une analyse précise, il faut affiner la sélection.

- Alle
- Alle
- Saatkrähen
- Gänse
- Möwen
- Stare
- Lautsprecher
- Gaskanone
- Eagleeye
- Air Scarecrow
- Drachen
- Unbekannt

Si vous cliquez sur "Tous" au-dessus du graphique, la liste déroulante souhaitée sera affichée.

Lorsque vous cliquez sur "**Speaker**", le graphique change de couleur en bleu. Maintenant seul le nombre de fois que le BirdAlert a émis un son de défense.

Mais attention: Si les deux enceintes sont connectées ce nombre doit être divisé par 2. Dans notre exemple le Bird Alert «chanté» ce matin entre 7 et 8 heures 15 fois (pas 30).



10. Contact pour les questions:



Gina Wigger

BirdAlert Verantwortung: Mittelland, Nordwestschweiz, Westschweiz

gina.wigger@kws.com

061 281 24 10