PTracker

Der Einstieg

Das Menu beim ersten Start lässt einem die Auswahl zwischen den beiden Landesverbänden Vorarlberg und Salzburg zu.

Wir wählen den Verband Salzburg aus und wir akzeptieren auch die Datenschutzgrundverordnung (den Schalter nach rechts schieben).

Anschließend verbinden wir uns mit der Cloud (einfach den Button unten drücken).



Cloud verbinden

Hier geben wir die Benutzerdaten ein: Name und das zugehörige Passwort.

Wir aktivieren das Kästchen "Paßwort speichern" und drücken den Button "Anmelden"

9:23 🗳 🗹 😭		Q	Vo») LTE	4G+ ↓↑	.ill	64%	î
nmeldung	Cloud						

Benutzername

peter.laun@fischereiverband.at

Paßwort

•••••

Paßwort speichern

ANMELDEN

Wir sind nun mit der Cloud verbunden und können nun anfangen Daten einzugeben.

Rechts oben sind 3 Pünktchen – diese drücken und den Menupunkt Prädatoren auswählen.



Prädatoren Hauptmenü

Links oben können wir nun entweder

- Eine neue Erfassung starten
- Eine bestehende editieren/verändern
- Eine Erfassung senden
- Ins Archiv der Erfassungen einsehen
- Das Passwort ändern



Neue Erfassung

Nachdem wir "Neue Erfassung" ausgewählt haben kommt eine Begrüßungseite mit kurzer Anleitung.

Links oben können wir wieder ins Auswahlmenu der neuen Erfassung kommen.

Dort können wir die verschiedensten Punkte zum Ausfüllen anwählen.

Es gibt nur 2 verpflichtende Felder:

Prädator

Anzahl

09:30 🖬 🗃 🖴 ··· 😰 ໝ 않 ::: 63% 着 ☰ Prädator Daten

Anleitung

Wählen Sie den Menüpunkt "Neue Erfassung", um eine Sichtung zu dokumentieren. Die beiden Pflichtfelder "Prädator" und "Anzahl" sind mit einem Stern markiert.

Zusätzlich arbeitet die App mit Symbolen:

! - Pflichtfeld

? - optionales Feld (Sie sind allerdings herzlich eingeladen, Daten so genau wie möglich zu dokumentieren) Das Hakerl symbolisiert, dass Sie die Daten korrekt erfasst haben.

Die App versucht, automatisch GPS-Koordinaten zu ermitteln. Sollten Sie keinen GPS-Empfang haben, versuchen Sie mit Hilfe des halbkreisförmigen Pfeils am unteren Ende der App, diesen zu aktualisieren. Bitte über GPS Daten wurden gesetzt. Ihren Standorf, Mehren des die GPS-Feld der Sichtung klicken. Es kann

III O



Î

Löschen

Prädator Daten

Die Art des Prädators auswählen.

Nach der Auswahl mit "<" zurück…..

^{09:30} 🖬 🕿 ··· ☰ Prädator Daten	₩ ^{¥69} .1 63% =
Gänsesäger	0
Kormoran	0
Silberreiher	0
Fischotter	0
Fischreiher	0
Biber	0



Gewässerart

09:30 🖾 🖾 😁 …	😭 🖓 46+ .il 63% 着
≡ Prädator Daten	
Großer Fluß	0
Kleiner Fluß	0
Zubringerbach	0
See	0
Baggersee	0
Teich	0
Sonstige (kommentieren)*	0

Abstand zum Gewässer

09:30 🖬 🗃 🖬 ··· 🧿 않 않 해 63% 🛢 E Prädator Daten



×

OK

_

 \sim



 \bigcirc



eine Beschreibung angeben....

Standort/Gewässer

Hier kann man genauere Lokalisierungdaten eingeben.

Detailbeschreibung des Ortes der Beobachtung

(Ţ)	6	9	÷	•	GIF		Ļ	1	¢	•
1	2	3	4	5	5	6	7	8	9	0
q	w	е	r	t	z	u	i	0	р	ü
а	s	d	f	g	h	j	k	1	ö	ä
+		у	x	с	v	b	n	m		×
!#	1	,	Deutsch							4
			0					\sim		

Aktivität

09:31 🖾 🖾 🖼 …	🏵 🛱 👭 .il 62% 着
≡ Prädator Daten	
Fliegend	0
Schwimmend	0
Fressend	0
Tauchend	0
Sitzend	0
Tot (z.B.: Verkehrsopfer)	0

III O

Import von Galerie

Foto auswählen und durch antippen importieren.

10:19 💠 🕫 🔛 … 09:32 🖾 🖬 🖼 💀 1 Ver) 4G+ .II 62% Prädator * Anzahl * GPS Veue zu Gewässerart flichtfelder mit einem 3 Abstand zu Gewässer 2 Revier Standort/Gewässer \checkmark Aktion durchführen mit llerdings 2 Aktivität * + genau wie Galerie Fotos 0 8 Kamera Sie die Nur diesmal Immer -Import von Galerie Ш 0 -Bilder 質證 提 計 月 73% 🖬 10:20 🖬 🏕 💷 … ing 2 Freier Kommentar × Foto auswählen e des Mo., 29, Juli 2019 C GPS Daten neu lesen lisieren. Das Bild konnte nicht gespeichert werden. = . Es kann Löschen ardinator San New new Q 111 \bigcirc <



Bilder

Hier kann man die geladenen Bilder zur Erfassung sehen...

Auch das Löschen bestehender Bilddaten ist möglich – auswählen und auf den Papierkorb tippen.











alles mögliche...

Freier Kommentar

Hier kann man alles reinschreiben was als Zusatzinformation Sinn macht.

(Ţ)	6	9	ÿ	1	GIF		Ļ	1	¢	
1	2	3	4	5	5	6	7	8	9	0
q	w	е	r	t	z	u	i	0	р	ü
а	s	d	f	g	h	j	k	1	ö	ä
+		у	x	с	v	b	n	m		×
!#	1	,	Deutsch].		┙
					0			\sim		

Zusammenfassung

Hier kann man die eingegebenen Daten nochmals einsehen und überprüfen.

Gegebenfalls kann man falsche Daten verändern indem man bei dem jeweiligen Unterpunkt die Daten verändert.

09:32 🖾 🖾 🖼 …	💢 🖓 🖁 .il 62% 🛢
≡ Prädator Daten	
Datum/U	hrzeit
Datum: 03.0	3.2020
Uhrzeit: 0	9:30
Prädat	tor
Keine Da	aten
Anzal	hl
Keine Da	aten
GPS Da	iten
Längengrad: 13	3.0370376
Breitengrad: 47	7.7984743
Gewässer A	bstand
10 m	
Standort/Ge	ewässer
eine Beschreibung ange	ben
Freier Kom	mentar
alles mögliche	

Prädatorenmenü

Mit "<" kommt man zurück zum Hauptmenü.

Neben der "Neuen Erfassung" gibt's auch "Erfassung editieren" welche beides über die gleiche Menüsteuerung/Erfassung verfügt.

Eine "Erfassung versenden" zum verschicken der erfassten Daten drücken....



Erfassung versenden

Nun kann man alle noch nicht verschickten Erfassungen auswählen.

Es werden nur jene verschickt welche mit Häkchen versehen und ausgewählt wurden.

Dazu "Sichtungen übermitteln" drücken.





Erfassungen Archiv

Hier kann man alle Erfassungen sehen die man bereits übermittelt hat.

09:34 🖬 🗃 🗃 ··· 👔 陂 많 내 62% 🛢 Cloud Archiv

Fischotter - 14.02.2019 um 08:06

Gänsesäger - 08.01.2019 um 17:06