



# Avere riguardo quando si vola con i droni

## Come posso evitare di disturbare gli uccelli e gli altri animali selvatici?

I droni sono utilizzati sempre più spesso e per vari scopi, inoltre si addentrano in zone dove finora c'era poco o nessun disturbo. Gli uccelli e gli altri animali selvatici possono percepire i droni come una minaccia che li stressa, li spinge a fuggire o li provoca ad attaccare. È logorante per gli animali e può compromettere la loro sopravvivenza e il loro successo riproduttivo.

Avendo riguardo e rispettando le regole elencate in questo opuscolo, le pilote e i piloti di droni possono evitare di arrecare disturbo e possono pertanto ridurre lo stress per gli uccelli e gli altri animali selvatici.

L'opuscolo ha carattere informativo e serve quale raccomandazione e non può essere applicato ad altri aeromobili, in quanto il loro potenziale di disturbo non è paragonabile. Come per tutti gli aeromobili, la sfera privata va rispettata.

Questo opuscolo è stato realizzato in collaborazione con i seguenti partner: BirdLife Svizzera, Ufficio federale dell'ambiente UFAM, Ufficio federale dell'aviazione civile UFAC, CacciaSvizzera, Conferenza dei servizi della caccia e della pesca CCP, Conferenza dei delegati della protezione della natura e del paesaggio (CDPNP), Pro Natura, Federazione Svizzera Droni Civili (FSCD), Stazione ornitologica svizzera di Sempach.

Foto: M. Abegglen (parco; CC-BY-SA-2.0), M. Burkhardt (drone, stambecco, camosci), V. Keller (uccelli acquatici), Losch (edifici; CC-BY-SA-3.0), M. Varesvuo (aquila reale), N. Zbinden (parete rocciosa), T. Stirnimann (cartello)

## Scegliere luoghi con basso potenziale di disturbo

- ▶ Luoghi aperti e con una buona visuale, se non si vedono uccelli e altri animali selvatici.
- ▶ Insedimenti senza assembramenti di persone.



## Volare con riguardo

- ▶ Non avvicinarsi direttamente agli animali selvatici e non inseguirli. Interrompere subito il volo se gli animali reagiscono.
- ▶ Interrompere subito il volo se corvidi o rapaci si avvicinano o attaccano il drone. Il drone è percepito come una minaccia.



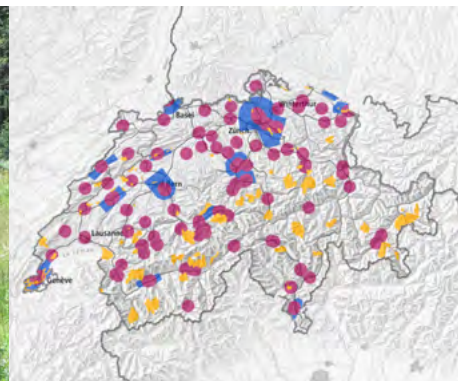
## Evitare i voli in zone sensibili

- ▶ Quando nel campo visivo ci sono stormi di uccelli acquatici o gruppi di animali selvatici. Quando un uccello fugge, spesso si alza in volo tutto lo stormo.
- ▶ Volare mantenendo una distanza sufficiente nei pressi di pareti rocciose così come su siepi e canneti. Qui vivono uccelli e altri animali selvatici sensibili ai disturbi che reagiscono in maniera sensibile già a grande distanza.



## Rinunciare ai voli

- ▶ Nelle zone di protezione della natura e nelle zone di tranquillità della selvaggina così come nelle loro vicinanze.
- ▶ Nelle riserve di uccelli acquatici e migratori così come nelle bandite federali di caccia. I voli con i droni sono vietati in queste zone.



### Per ulteriori informazioni

Per qualsiasi domanda in merito alla base giuridica rivolgersi all'Ufficio federale dell'aviazione civile UFAC. Esso fornisce informazioni sulle zone nazionali con divieto di volo tramite una carta online: [www.bazl.admin.ch](http://www.bazl.admin.ch).

Per Android è disponibile nel Play Store l'applicazione „Drone Maps“, in cui sono raffigurate le zone di protezione.

Per qualsiasi domanda rivolgersi ai servizi cantonali della caccia ([www.kwl-cfp.ch/fr/repertoire-des-adresses](http://www.kwl-cfp.ch/fr/repertoire-des-adresses)) e a quelli della protezione della natura ([www.kbnl.ch](http://www.kbnl.ch)).

I Cantoni possono designare zone con divieto di volo.

- ▶ Carta con restrizioni per i voli



- ▶ Flyer UFAC



- ▶ Codice di condotta della FSCD

