



## Rapporto trimestrale grandi predatori 2 - 2024

30 giugno 2024

### Lupo

#### Situazione relativa ai branchi

Attualmente sul territorio cantonale sono presenti almeno undici branchi. Per il confronto, l'ultimo rapporto trimestrale (1° trimestre dell'anno civile 2024) è disponibile al link seguente (rapporto trimestrale 1/2024 su [www.lupo.gr.ch](http://www.lupo.gr.ch)).

#### **Branco dello Stagias:**

Il territorio occupato dal branco dello Stagias comprende i Comuni di Disentis/Tujetsch/Medel (Lucmagn). I genitori del branco sono il maschio M187, immigrato dal Ticino, e la giovane femmina del branco dello Stagias F105.

#### **Branco del Beverin:**

Neanche nel secondo trimestre 2024 ci sono state conferme della presenza di più di due animali in questo territorio. Per definizione un branco è un gruppo di almeno tre lupi che si muovono insieme. Non è tuttavia definito a partire da che momento il branco non sarà più considerato tale. Di conseguenza occorre attendere l'estate per stabilire se è avvenuta una riproduzione.

#### **Branco Valgronda:**

Il territorio occupato dal branco Valgronda include la zona a sud del Reno anteriore tra Disentis e Ilanz e si estende a sud oltre il Glenner in Val Lumnezia. Verso ovest il territorio include parti del Comune di Disentis e di Medel (Lucmagn).

#### **Branco del Vorab:**

Secondo le informazioni attuali, il branco del Vorab è presente a nord del Reno anteriore tra Waltensburg e Trin nonché a sud del Reno anteriore a Valendas e Versam.

#### **Branco Moesola:**

Il territorio del branco Moesola comprende il territorio del Comune di Mesocco e, specialmente d'inverno, del Comune di Soazza nonché parti del Comune di Lostallo nonché, specialmente d'estate, parti del Comune di Rheinwald.

#### **Branco del Lenzerhorn:**

Secondo le conoscenze attuali, il territorio del branco del Lenzerhorn si estende su parti dei Comuni di Scharans e di Domleschg, sull'altopiano della Lenzerheide, sullo Schanfigg a sud della Plessur fino al territorio del Comune di Albula/Alvra a nord dell'omonimo fiume.

#### **Branco Muchetta:**

La zona occupata dal branco Muchetta si estende sul territorio dei Comuni di Bergün Filisur, di Schmiten e a sud del Comune di Davos fino a Davos Monstein. Il 19 giugno 2024 l'organo di vigilanza della caccia ha accertato la presenza di tre cuccioli. Dopo la morte della femmina dominante F11 all'inizio dell'anno, non è chiaro di che femmina riproduttrice si tratti. Occorre presumere che i cuccioli siano del lupo dominante M132.



### **Branco Calderas:**

Secondo prove genetiche, il territorio del branco dovrebbe estendersi ca. da Mulegns sulle due sponde della Giulia fino a Tiefencastel e a sud dell'Albula tra Tiefencastel e Solis. All'inizio del secondo trimestre 2024 è stato possibile raccogliere prove genetiche che hanno contribuito a chiarire la composizione del branco. È stato possibile confermare che il lupo dominante è M226. La femmina dominante è F187, un esemplare precedentemente sconosciuto. Con l'identificazione dei genitori è stato possibile attribuire il maschio M328 e la femmina F162 (entrambi nati nel 2022) al branco del Calanda. La femmina F162 si trova attualmente in Engadina Alta (vedi coppia di lupi Engadina Alta).

### **Branco del Glattwang:**

Sulla base di conferme genetiche è noto che il territorio del branco del Glattwang comprende la Bassa Prettigovia a sud della Landquart fino ca. all'altezza di Klosters-Serneus nonché lo Schanfigg a nord della Plessur fino ca. a Langwies. Anche nel secondo trimestre 2024 sono giunte segnalazioni di avvistamenti di almeno due lupi.

### **Branco Rügiul:**

Secondo le conoscenze attuali, il branco Rügiul si sposta a sud del passo del Bernina sul territorio del Comune di Poschiavo. Ad oggi non è disponibile un'identificazione genetica dei capibranco. Attualmente sono in corso analisi di altri campioni rilevati nel 2023 che dovrebbero servire a chiarire la situazione.

### **Branco del Jatzhorn:**

Il territorio del branco del Jatzhorn si estende su ampie parti del territorio del Comune di Davos (verso sud fino circa a Monstein).

### **Branco Fuorn:**

Il branco Fuorn si sposta verso est in direzione del passo del Forno fino alla Val Müstair e a nord di Zernez fino circa ad Ardez, prevalentemente sul lato meridionale dell'Inn. Mediante analisi genetiche è stato confermato che i capibranco sono M312 e F98

### **Coppie di lupi e lupi solitari:**

Anche nel secondo trimestre 2024 sul territorio del Comune di **Klosters** è stata confermata la presenza di almeno due lupi. Si tratta presumibilmente del maschio M307 la cui presenza è stata confermata nel primo trimestre 2024 e di una femmina. Manca tuttora la prova del DNA che dimostri la presenza della femmina.

Anche nel secondo trimestre 2024 sul **Calanda** delle fototrappole hanno ripreso due lupi. Alla fine dell'anno scorso (2023) si è riusciti a dimostrare geneticamente la presenza del maschio M286, proveniente dal branco del Kärf. Al momento mancano identificazioni genetiche del secondo lupo.

Nella zona dalla Val de la Forcola fino alla Val d'Arbola **in Mesolcina**, nel secondo trimestre sono state rinvenute le prove di almeno due lupi. Si suppone che non si tratti dei lupi del branco Moesola.

Nella zona del confine cantonale tra Ticino e Grigioni a sud della Moesa neanche nel



secondo trimestre 2024 è stata confermata la presenza di più di un lupo. Un lupo maschio, M243, individuato più volte nella zona dalla primavera 2022, è stato nuovamente identificato geneticamente, questa volta anche nella zona a nord della A13.

In **Bregaglia** anche nel secondo trimestre 2024 ci sono state diverse conferme della presenza di due lupi che si spostano insieme. Oltre al maschio M304 è stata identificata geneticamente anche una femmina, F230.

Anche in Engadina nel secondo trimestre 2024 ci sono state numerose conferme della presenza di lupi. Oltre al branco Fuorn nell'area di Zernez/Val Müstair in **Engadina Bassa** vi sono stati ripetuti avvistamenti di almeno due lupi che si spostano insieme. La femmina è presumibilmente F219, la cui presenza è stata confermata geneticamente varie volte in questa zona. Al momento mancano identificazioni genetiche del secondo lupo.

Secondo le evidenze delle analisi genetiche la coppia di lupi in **Engadina Alta** è composta dal maschio M339 (origine sconosciuta) e dalla femmina F162, proveniente dal branco Calderas. Secondo le conoscenze attuali la coppia di lupi si trova soprattutto nella zona tra i Comuni di S-chanf e di Samedan. Inoltre vicino a Pontresina è stato possibile confermare geneticamente la presenza di un lupo del branco Fuorn, M424, nato nel 2023. Questo lupo si trova prevalentemente nella zona tra Pontresina e il passo del Bernina.

Sul territorio comunale di **Luzern** è stato possibile confermare geneticamente la presenza di un lupo maschio (nato nel 2023), M385, del branco del Jatzhorn. Tuttavia nel secondo trimestre 2024 non è mai stata dimostrata la presenza di più di un lupo.

### Diminuzione dell'effettivo

Una panoramica dettagliata relativa alla diminuzione dell'effettivo e agli abbattimenti di animali malati e feriti secondo l'art. 8 LCP si trova nel «[Monitoraggio relativo alla gestione del lupo](#)» ([www.lupo.gr.ch](http://www.lupo.gr.ch) > Schede informative, pubblicazioni, progetti > Pubblicazioni).

Nel secondo trimestre 2024 non sono state registrate diminuzioni del numero di lupi.

### Abbattimenti a fini regolatori

Nel secondo trimestre 2024 non sono stati abbattuti lupi. Ulteriori dettagli sugli abbattimenti sono contenuti nel «[Monitoraggio relativo alla gestione del lupo](#)» (<http://www.lupo.gr.ch> > Schede informative, pubblicazioni, progetti > Pubblicazioni).

### Danni ad animali da reddito provocati da lupi

Nel secondo trimestre 2024 sono state registrate 40 predazioni (vedi tabella sotto).

1° trimestre	Ovini, caprini	Camelidi del nuovo mondo	Bovini	Equidi	Totale
--------------	----------------	--------------------------	--------	--------	--------



Morti	0	0	0	0	0
Feriti	0	0	0	0	0

2° trimestre	Ovini, caprini	Camelidi del nuovo mondo	Bovini	Equidi	Totale
Morti	40	0	0	0	0
Feriti	0	0	0	0	0

Totale casi confermati nei primi due trimestri 2024:

Animali da reddito uccisi	Animali da reddito feriti
40	0

All'inizio del secondo trimestre sul territorio del Comune di Lostallo si è verificata una predazione di quattro pecore durante una verifica di idoneità all'impiego (VII) di cani di protezione del bestiame. Durante la verifica, un piccolo gregge di pecore viene tenuto in un'area per oltre 24 ore con un cane di protezione del bestiame. Dato che si trattava di una situazione artificiale, le predazioni avvenute nel quadro della VII saranno riportate separatamente nel rapporto trimestrale.

Nel secondo trimestre 2024 all'Ufficio per la caccia e la pesca (UCP) sono stati segnalati sei casi di mandrie di bestiame grosso dal comportamento anomalo. Spesso è difficile ricostruire l'evento e dimostrare una correlazione diretta con la presenza del lupo non è sempre possibile.

### Lupi muniti di trasmettitore

L'11 marzo 2024 sul territorio del Comune di Medel (Lucmagn) si è riusciti a dotare di trasmettitore una femmina del branco dello Stagias. L'analisi genetica ha mostrato che si trattava di F229, un animale nato nel 2023 nel branco dello Stagias. Finora la femmina rimane nel territorio del branco dello Stagias.

### Eventi particolari

Sul territorio del Comune di Pontresina, in una notte del secondo trimestre 2024 poco prima di mezzanotte una persona che passeggiava i cani ha incontrato un lupo. Il lupo si è avvicinato alla persona e ai cani fino a circa 30 metri. Il lupo è poi stato disturbato dai fanali di un'automobile in avvicinamento e si è allontanato.

Link alle [regole di comportamento in caso di incontro con lupi](#).



## Orso

Nel secondo trimestre 2024 l'Ufficio per la caccia e la pesca ha ricevuto diverse prove certe relative alla presenza dell'orso. L'identificazione genetica non è ancora disponibile. Attualmente non vi sono prove che si tratti di più di un orso. Non si esclude la presenza di diversi orsi, viste le conferme della presenza di orsi in prossimità del confine. Sul territorio comunale di Valsot un orso ha causato danni a un alveare non protetto. L'UCP consiglia agli apicoltori di informarsi in merito alle rispettive misure di protezione.

## Lince

Complessivamente nel secondo trimestre 2024 sono giunte circa 107 prove relative alla presenza di linci. La maggior parte delle segnalazioni proveniva dalle zone di diffusione Calanda, Surselva, Valle di Safien, Heinzenberg, Schamserberg, Comune di Rheinwald nonché Bregaglia ed Engadina Bassa.

Il 12 giugno 2024 sul territorio del Comune di Medel (Lucmagn) una lince ha predato un animale da reddito. La lince avvistata dal guardiano della selvaggina non mostrava timore nei confronti dell'essere umano ed è stata rinvenuta morta il 13 giugno 2024 nei pressi del luogo della predazione. In seguito è stata inviata all'Institut für Fisch- und Wildtiergesundheit dell'Università di Berna per l'esame patologico.

## Sciacallo dorato

Nel secondo trimestre 2024 sono pervenute due segnalazioni confermate della presenza dello sciacallo dorato sul territorio del Comune di Landquart. Un'altra segnalazione proveniente dall'area di Davos non ha potuto essere verificata o confermata.

## Ulteriori informazioni

Sul proprio sito web, alla rubrica [www.lupo.gr.ch](http://www.lupo.gr.ch) l'Ufficio per la caccia e la pesca fornisce informazioni in merito ai grandi predatori presenti nei Grigioni.

Sulla pagina web viene pubblicato inoltre il monitoraggio mensile relativo alla gestione del lupo con le cifre aggiornate per il Cantone.

Il sistema informativo per SMS è sempre in servizio. Le comunicazioni sono a disposizione di agricoltori, pastori, apicoltori e autorità comunali. Registrazione tramite inoltre del modulo su [www.lupo.gr.ch](http://www.lupo.gr.ch) > Osservazioni e servizio informativo via SMS.

Le informazioni in merito alla situazione relativa ai grandi predatori a livello nazionale si trovano su [KORA.ch](http://KORA.ch).

I risultati di test genetici e prove della presenza del lupo più datate sono accessibili al pubblico con un ritardo di 90 giorni nella banca dati online di KORA all'indirizzo



Amt für Jagd und Fischerei Graubünden  
Uffizi da chatscha e pestga dal Grischun  
Ufficio per la caccia e la pesca dei Grigioni

---

Ringstrasse 10 7001 Coira  
Tel. 081 257 38 92 Fax 081 257 21 89  
[info@ajf.gr.ch](mailto:info@ajf.gr.ch) [www.ajf.gr.ch](http://www.ajf.gr.ch)

[www.koracenter.ch](http://www.koracenter.ch). Per accedervi è necessaria una registrazione una tantum. A seguito di una migrazione della banca dati, al momento i dati non vengono aggiornati.