



Rapporto trimestrale grandi predatori 3 - 2024

30 settembre 2024

Lupo

Situazione relativa ai branchi

Attualmente sul territorio cantonale sono presenti almeno 13 branchi. Per il confronto, l'ultimo rapporto trimestrale (2° trimestre dell'anno civile 2024) è disponibile al link seguente (rapporto trimestrale 2/2024 su 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. L'11 luglio 2024 l'organo di vigilanza della caccia ha dimostrato la presenza di otto cuccioli.

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). A fine luglio 2024 l'organo di vigilanza della caccia ha potuto confermare la presenza di un cucciolo.

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. Dopo una segnalazione da parte di un privato, a metà luglio 2024 è stato possibile confermare dapprima la presenza di due cuccioli e il giorno dopo è stato possibile confermare in totale otto cuccioli del branco del Vorab.

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. A seguito di un sospetto relativo alla presenza di animali giovani sulla base di una registrazione audio, il 14 agosto 2024 l'organo di vigilanza della caccia ha avvistato in totale sei cuccioli.

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. Il 5 agosto una fototrappola ha immortalato per la prima volta due cuccioli del branco del Lenzerhorn. All'inizio di settembre è stata infine confermata in totale la presenza di quattro cuccioli.

Branco Muchetta:

La zona occupata dal branco Muchetta si estende sul territorio dei Comuni di Bergün Filisur, di Schmitten e a sud del Comune di Davos fino a Davos Monstein. Il 19 giugno 2024 l'organo



di vigilanza della caccia ha documentato 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 identificare geneticamente i capibranco (M226/F187). A fine luglio è stata documentata per la prima volta la presenza di tre cuccioli. Dopo aver ripreso in immagine altri cuccioli, a metà settembre l'organo di vigilanza della caccia ha infine potuto dimostrare la presenza di nove cuccioli in totale.

Branco del Glattwang:

Sulla base di prove 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. Finora non vi sono indizi che facciano pensare a una riproduzione.

Branco Rügiul:

Secondo le conoscenze attuali, il branco Rügiul si sposta a sud del passo del Bernina sul territorio del Comune di Poschiavo. A inizio settembre è stato possibile dimostrare la presenza di cinque cuccioli in totale. L'identificazione genetica dei capibranco non è ancora avvenuta.

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). A fine agosto l'organo di vigilanza della caccia ha dimostrato la presenza di quattro cuccioli.

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. Le analisi genetiche hanno confermato che i capibranco sono M312 e F98. Dopo una prima ripresa effettuata con una trappola fotografica di tre cuccioli a metà luglio, a inizio agosto è infine stata confermata la presenza di sette cuccioli.

Branco Äpelti:

Dopo diverse prove della presenza di almeno due lupi sul territorio del Comune di Klosters, il 21 luglio 2024 un privato ha avvistato tre cuccioli. All'inizio di agosto un'altra persona è riuscita a riprendere in un video complessivamente sette cuccioli. I genitori sono presumibilmente gli animali M307 e F233, la cui presenza è stata dimostrata in questa zona nel corso dell'anno.

Branco del Calanda:

Anche sul Calanda a partire dalla fine dell'estate 2023 sono state raccolte diverse prove della presenza di due lupi che si spostano insieme. Il 31 agosto 2024 l'organo di vigilanza della caccia è infine riuscito a dimostrare la presenza di due cuccioli. I genitori sono presumibilmente M286 del branco Kärpf, la cui presenza è stata dimostrata già diverse volte,



e la femmina F176 proveniente dal branco del Vorab, la cui presenza è stata dimostrata a giugno.

Coppie di lupi e lupi solitari:

Branco del Beverin:

Neanche nel terzo trimestre 2024 ci sono state prove della presenza di più di due animali in questo territorio. Pertanto l'UCP ritiene che il branco del Beverin in quanto tale non esista più. Ciononostante nel corso dell'estate sono stati arrecati danni ad animali da reddito. In questo contesto è stato possibile dimostrare la presenza di una femmina, F242, finora sconosciuta. I risultati delle analisi genetiche relative ai genitori non ancora disponibili potranno stabilire se si tratta di un animale giovane nato nel 2023 oppure di un lupo immigrato in questo territorio.

Nella zona dalla Val de la Forcola fino alla Val d'Arbola **in Mesolcina**, anche nel terzo trimestre sono state rinvenute prove della presenza di almeno due lupi. A settembre sul versante italiano è stato possibile confermare la riproduzione di cinque cuccioli in totale. Si tratta presumibilmente degli stessi lupi, ma non è ancora stato possibile confermarlo geneticamente. Finora l'UCP non dispone di prove relative alla presenza di più di due lupi in questa zona sul versante grigionese.

Nella zona del confine cantonale tra Ticino e Grigioni a sud della Moesa nel terzo trimestre 2024 è stata confermata la presenza di due lupi. Presumibilmente si tratta del maschio M243, la cui presenza è stata dimostrata all'inizio dell'anno, e di un altro lupo non ancora identificato.

In **Bregaglia** nel terzo trimestre 2024 non esistono prove relative alla presenza di più di un lupo.

Anche in Engadina nel secondo trimestre 2024 sono state raccolte numerose prove 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. Nel corso dell'estate sono state raccolte prove relative alla presenza di due lupi che si spostavano insieme, tuttavia finora mancano indizi relativi a una riproduzione. Inoltre vicino a Pontresina anche nel terzo trimestre è stato possibile confermare geneticamente la presenza di un lupo del branco Fuorn, M424, nato nel 2023. Questo lupo vive prevalentemente nella zona tra Pontresina e St. Moritz.



Decessi

Una panoramica dettagliata relativa ai decessi di animali sani 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 > Schede informative, pubblicazioni, progetti > Pubblicazioni).

Nel terzo trimestre 2024 non sono stati registrati decessi di lupi.

Abbattimenti a fini regolatori

Nel terzo trimestre 2024 sono stati abbattuti 15 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 terzo trimestre del 2024 sono state registrate 151 predazioni di animali da reddito (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	40
Feriti	0	0	0	0	0

3° trimestre	Ovini, caprini	Camelidi del nuovo mondo	Bovini	Equidi	Totale
Morti	147	0	4	0	151
Feriti	17	0	1	2	20

Totale casi confermati nei primi tre trimestri del 2024:

Animali da reddito uccisi	Animali da reddito feriti
191	20

Nel terzo trimestre 2024 all'Ufficio per la caccia e la pesca (UCP) sono stati segnalati 17 casi di mandrie di bestiame grosso dal comportamento anomalo. Ricostruire l'evento non è di norma possibile e la correlazione diretta con la presenza del lupo non è dimostrabile.



Lupi muniti di trasmettitore

La femmina F229 (nata nel 2023) alla quale è stato applicato un trasmettitore a inizio marzo 2024 è tuttora presente nel territorio del branco dello Stagias.

Eventi particolari

Sul territorio del Comune di Samedan, il pomeriggio del 21 luglio 2024 durante una passeggiata alcune persone hanno incontrato un lupo. Il lupo in questione è rimasto a lungo accanto a un sentiero molto battuto. La segnalazione immediata all'organo di vigilanza della caccia ha permesso un'azione di dissuasione nei confronti del lupo.

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

Orso

Nel terzo trimestre 2024 l'Ufficio per la caccia e la pesca ha ricevuto varie segnalazioni relative alla presenza di orsi. Nemmeno nel terzo trimestre vi sono indizi che facciano presumere la presenza di più di un orso. Tuttavia non si esclude la presenza di più esemplari, viste le prove relative alla presenza di orsi in prossimità del confine. I risultati di un'identificazione genetica non sono ancora disponibili.

Neanche nel terzo semestre del 2024 l'orso avvistato ripetutamente sul territorio del Comune di Valsot ha mostrato un comportamento anomalo.

Lince

Complessivamente nel terzo trimestre 2024 sono giunte circa 153 segnalazioni 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. Da questa primavera l'UCP registra anche un numero crescente di prove relative alla presenza della lince in Engadina Alta.

Sciacallo dorato

Nel terzo trimestre 2024 è pervenuta una segnalazione successivamente confermata della presenza dello sciacallo dorato sul territorio del Comune Breil/Brigels. Un'ulteriore prova raccolta sul territorio comunale di Valsot non ha potuto essere verificata.



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 www.ajf.gr.ch

Ulteriori informazioni

Sul proprio sito web, alla rubrica 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 continua a essere attivo. Le comunicazioni sono a disposizione di agricoltori, pastori, apicoltori e autorità comunali. Registrazione tramite inoltre del modulo su 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.

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 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.