

Rapporto trimestrale grandi predatori 3 - 2023

30 ottobre 2023

Lupo

Situazione relativa ai branchi

Attualmente sul territorio cantonale sono presenti dodici branchi. Durante la scorsa estate è stata accertata una riproduzione in undici di questi branchi, per un totale di 46 cuccioli. Al momento è in corso una stima degli effettivi in merito alla quale verranno rilasciate informazioni più tardi. Rispetto all'inizio del 2023 (rapporti trimestrali 1 e 2 su www.lupo.gr.ch), la situazione relativa ai branchi ora è la seguente:

Branco dello Stagias:

Durante lo scorso inverno il maschio dominante del branco dello Stagias si è spostato nel territorio del branco del Beverin. Dall'inizio dell'anno il maschio M187 proveniente dal Ticino è stanziato nel territorio occupato dal branco dello Stagias (Comuni di Disentis/Tujetsch/Medel (Lucmagn)). Il 10 luglio 2023 l'organo di vigilanza della caccia ha confermato la presenza di cinque cuccioli da ricondurre probabilmente alla riproduzione di M187 con la giovane lupa del branco dello Stagias F105. Il 15 agosto l'organo di vigilanza della caccia ha individuato un ulteriore cucciolo, ossia il sesto giovane lupo.

Branco del Beverin:

Nel corso dell'estate non sono state rilevate ulteriori prove genetiche del presunto maschio adulto M125 nella zona del branco del Beverin. I due cuccioli individuati dall'organo di vigilanza della caccia il 23 luglio 2023 sono presumibilmente quelli nati dall'accoppiamento tra M125 e la femmina F37. Ad eccezione delle prove della presenza di F37 (femmina madre del branco del Beverin) e F149 (animale giovane del branco del Beverin) all'inizio del 2023, non è stata comprovata geneticamente la presenza di altri animali. La zona del branco del Beverin si estende a ovest della A13 dal Comune di Bonaduz quale punto più a nord fino al Comune di Rheinwald quale punto più a sud, nonché verso ovest su una gran parte del Comune di Safiental.

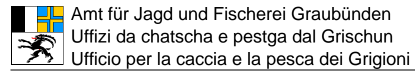
Branco Valgronda:

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

Grazie a un trasmettitore GPS applicato al maschio dominante M116, l'organo di vigilanza della caccia ha potuto confermare una riproduzione avvenuta nel branco Valgronda con cinque cuccioli già a fine giugno 2023.

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. Grazie a una fototrappola, il 5 agosto 2023 è stata riscontrata per la prima volta la presenza di un cucciolo. Circa sei settimane più tardi, il 16 settembre 2023, una persona è riuscita a fotografare in totale sette cuccioli.



Branco Moesola:

Il territorio del branco Moesola comprende il Comune di Mesocco e parti del Comune di Rheinwald. Il 21 giugno 2023 una fototrappola ha immortalato i due genitori con due cuccioli di poche settimane. Il 6 settembre 2023 la fototrappola ha immortalato un lupo adulto con almeno cinque cuccioli nel territorio del branco Moesola. Analisi genetiche mostreranno se nel caso dei genitori si tratta come supposto di F103 e M327.

Branco del Lenzerhorn:

Secondo le conoscenze attuali, la zona in cui l'anno scorso si è formato il nuovo branco si estende su parti dei Comuni di Scharans e Domleschg, sull'altopiano della Lenzerheide, sullo Schanfigg a sud della Plessur fino al territorio del Comune di Albula a nord dell'omonimo fiume. Il 2 agosto 2023 l'organo di vigilanza della caccia ha confermato la presenza di cinque cuccioli nella zona del branco del Lenzerhorn.

Branco Muchetta:

La zona del branco Muchetta si estende sul territorio dei Comuni di Bergün Filisur, Schmitten e a sud dei Comuni di Davos fino a Davos Monstein, dove la presenza di singoli individui del branco è stata riscontrata geneticamente nella prima metà del 2023. Il 2 agosto 2023 l'organo di vigilanza della caccia ha fotografato due cuccioli.

Branco Calderas:

Secondo prove genetiche, dall'inizio dell'anno 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. La presenza del presunto maschio dominante del branco Calderas M226 è stata comprovata geneticamente anche nel terzo trimestre di quest'anno. Inoltre nel territorio del branco è stata confermata la presenza di M328, un animale giovane nato l'anno scorso. Non si hanno ancora notizie in merito alla femmina del branco. Finora non è stata riscontrata una riproduzione recente.

Branco del Glattwang:

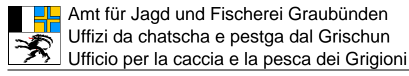
Sempre sulla base di prove genetiche è noto che il territorio del branco del Glattwang comprende la Bassa Prettigovia a sud della Landquart fino ca. all'altezza di Klosters - Serneus nonché lo Schanfigg a nord della Plessur fino ca. a Langwies. I genitori sono inoltre stati individuati in inverno per la prima volta anche tra Trimmis e Says. Una riproduzione è stata confermata tramite registrazione di ululati dal 22 luglio all'inizio di agosto 2023. È possibile sentire l'ululato di almeno un cucciolo. Finora non è stata riscontrata la presenza di altri cuccioli.

Branco Rügiul:

Il 4 agosto 2023 è stato possibile stabilire la presenza di quattro cuccioli e con ciò l'organo di vigilanza della caccia ha potuto confermare il primo branco in Valposchiavo. Secondo le conoscenze attuali, la coppia riproduttrice si sposta a sud del Passo del Bernina sul territorio del Comune di Poschiavo e probabilmente nella confinante Italia.

Branco del Jatzhorn:

A inizio anno, a nord di Davos Monstein sul territorio del Comune di Davos è stato possibile provare geneticamente che i due lupi stanziali sono una coppia: il maschio M244 e la



femmina F153. Il 27 luglio 2023 l'organo di vigilanza della caccia ha osservato per la prima volta cinque cuccioli. Così è pure stato possibile confermare un nuovo branco.

Branco Fuorn:

Il 12 settembre 2023 delle immagini di fototrappole nella zona del Passo del Forno hanno confermato che nella regione vivono almeno quattro cuccioli di lupo. Si tratta della prima conferma di una figliata in Engadina da oltre un secolo (link al comunicato stampa). Oltre all'esemplare F18 stanziale dal 2016, nella zona sono stati individuati il maschio M312 e la femmina F98. Non è ancora stato confermato geneticamente che essi sono i genitori della riproduzione attuale.

Branco del Wannaspitz:

Dopo che M103 è stato abbattuto a seguito di una ferita nel febbraio del 2023 e dopo che il trasmettitore GPS di un lupo del branco a marzo ha smesso di funzionare, nella zona è ancora stata riscontrata la presenza di lupi, tuttavia non di branchi. Il branco di lupi del Wannaspitz formatosi l'anno precedente non viene di conseguenza più considerato come tale.

Branco della Valle Morobbia:

Anche nella zona in cui nel 2015 si è formato il branco della Valle Morobbia, al confine con il Cantone Ticino, nel periodo dell'accoppiamento è stata rilevata la presenza di più lupi di sesso diverso. Perciò anche qui è possibile vi sia stata una riproduzione. Entrano in considerazione in particolare la femmina F66 e il maschio M243. Tuttavia al momento non sono ancora note osservazioni di animali giovani. La designazione dei lupi come branco "Morobbia" che si riferisce ancora agli animali F08 e M47 che lo avevano creato non è però più attuale.

Sul territorio del Comune di Klosters sono stati osservati due lupi anche nei mesi estivi. Non è chiaro di quali lupi si tratti e se siano una coppia composta da maschio e femmina. Non è stato possibile osservare una riproduzione.

Inoltre, praticamente da tutte le vallate del Cantone con una presenza di lupi finora ridotta sono giunte prove della presenza di singoli lupi. A seguito della dinamica elevata occorre partire dal presupposto che nel corso dei mesi invernali si formeranno altre coppie.

Diminuzione dell'effettivo

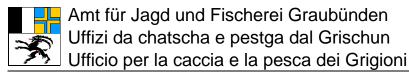
Per quanto riguarda il lupo, le diminuzioni dell'effettivo constatate nel terzo trimestre sono state pari a quattro animali.

Incidenti della circolazione

L'8 agosto 2023 nei pressi di Rueun un giovane lupo (M306, nato nel 2022) del branco del Vorab è stato investito da un'automobile e ferito mortalmente.

<u>Abbattimenti</u>

Il 14 agosto 2023 la femmina dominante del branco del Calanda F07 è stata abbattuta dall'organo di vigilanza della caccia a seguito del suo cattivo stato di salute fisico e dell'assenza di reazioni di fuga. Nel frattempo è stato confermato tramite test genetici che si



trattava della lupa del Calanda. Il rapporto di analisi patologica non è ancora stato presentato.

Il 31 agosto 2023 a seguito di una regolazione dell'effettivo del branco Valgronda sono state abbattute due giovani femmine. L'identificazione degli animali è ancora in corso.

Danni ad animali da reddito provocati da lupi

Nel terzo trimestre del 2023 sono state segnalate 226 predazioni di animali da reddito (vedi tabella sotto) che hanno interessato 224 pecore/capre e 2 bovini.*

1° trimestre	Ovini, caprini	Camelidi del nuovo mondo	Bovini	Equidi	Totale
Morti	1	-	-	-	1
Feriti	-	-	-	-	0

2° trimestre	Ovini, caprini	Camelidi del nuovo mondo	Bovini	Equidi	Totale
Morti	37	-	-	-	37
Feriti	7	-	-	-	7

3° trimestre	Ovini, caprini	Camelidi del nuovo mondo	Bovini	Equidi	Totale
Morti	224	-	2	-	226
Feriti	27	-	-	-	27

^{*}Le cifre possono variare leggermente a seguito di animali periti successivamente o trovati più tardi.

Totale casi confermati nei primi tre trimestri del 2023:

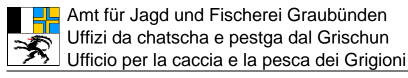
Animali da reddito uccisi	Animali da reddito feriti		
264	34		

Nel terzo trimestre 2023 all'UCP sono stati segnalati dieci casi di comportamenti anomali di mandrie di bestiame grosso.

Abbattimenti

Per i sei branchi Valgronda, Moesola, Beverin, Stagias, Vorab e Lenzerhorn il Cantone ha inoltrato all'Ufficio federale dell'ambiente domande per la regolazione degli effettivi. Nel caso del branco dello Stagias il Cantone ha chiesto di poter abbattere anche il lupo adulto M187 che causa danni di particolare entità.

Per quattro domande il Cantone dispone dell'autorizzazione di abbattimento: per la regolazione del branco Valgronda il 16 agosto 2023, per quella del branco Moesola il 22 agosto 2023, per quella del branco dello Stagias il 22 agosto 2023 e per quella del branco del Vorab l'11 settembre 2023. La domanda inoltrata dal Cantone per la regolazione dell'effettivo del branco del Beverin è stata respinta. Una domanda per la regolazione dell'effettivo del branco del Lenzerhorn è ancora pendente.



Domande inoltrate	Domande autorizzate	Regolazioni / abbattimenti	Lupi per i quali è stato autorizzato	Lupi abbattuti
		disposti	l'abbattimento	
6	4	4	12	2

Lupi muniti di trasmettitore

Al momento solo il maschio dominante del branco Valgronda M116 porta un trasmettitore GPS funzionante.

Nel frattempo è nota la causa della morte del lupo M237, che nell'estate 2022 ha lasciato il branco dello Stagias e si è spostato quasi fino al confine slovacco passando dall'Austria e dall'Ungheria. La polizia ungherese ha potuto confermare che si è trattato di bracconaggio e ha dimostrato la colpevolezza dei responsabili.

Eventi particolari

Secondo una segnalazione giunta all'organo di vigilanza della caccia, il 27 luglio 2023 sul territorio del Comune di Churwalden sarebbe avvenuto un incontro che la Strategia lupo definisce come "indesiderato". In tale contesto una persona accompagnata da un cane ha riferito che una mattina, poco dopo le quattro, un lupo le avrebbe ringhiato da distanza ravvicinata e non si sarebbe allontanato, nonostante la persona e il cane si siano avvicinate prima di notare il lupo.

Link alle regole di comportamento in caso di incontro con lupi.

Orso

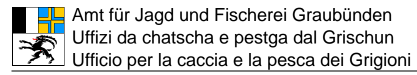
Nei primi tre trimestri del 2023 all'UCP non sono pervenute conferme della presenza dell'orso.

Lince

Nei primi tre trimestri del 2023 sono pervenute ca. 350 conferme della presenza della lince. La maggior parte ha interessato la zona di diffusione principale (Calanda, Surselva, Safiental, Heinzenberg, Schamserberg, Comune di Rheinwald).

Nel trimestre oggetto del presente rapporto si sono aggiunte altre conferme della presenza di linci in Engadina Bassa e in Bregaglia. Nei primi tre trimestri sono state riscontrate riproduzioni in Surselva, nella zona del Schamserberg e nella Valle di Safien. Il 22 luglio 2023 un cacciatore è inoltre riuscito a immortalare la prova della prima riproduzione di linci in Engadina da oltre 100 anni, nel territorio del Comune di Zernez. Nel frattempo è stato possibile osservare tre cuccioli. Secondo l'identificazione effettuata da KORA, si tratta di cuccioli della femmina di lince B760 che vive dal 2020 nella zona.

Nel 2023 non sono state registrate né predazioni di animali da reddito da parte della lince né diminuzioni del suo effettivo.



Sciacallo dorato

Nei primi tre trimestri del 2023 non sono pervenute conferme della presenza dello sciacallo dorato. Quattro segnalazioni relative alla presenza dello sciacallo dorato non hanno potuto essere verificate.

Ulteriori informazioni

Sul sito web dell'Ufficio all'indirizzo <u>www.lupo.gr.ch</u> sono disponibili informazioni in merito ai grandi predatori:

Il sistema informativo per SMS è sempre in servizio. Le comunicazioni sono a disposizione di agricoltori, pastori, apicoltori e autorità comunali. Registrazione tramite inoltro 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.