



Ufficio per la caccia e la pesca dei Grigioni  
Uffizi da chatscha e pestga dal Grischun  
Ufficio per la caccia e la pesca dei Grigioni

7001 Coira, Ringstrasse 10

Telefono +41 81 257 38 92

E-mail: [info@ajf.gr.ch](mailto:info@ajf.gr.ch)

[www.ajf.gr.ch](http://www.ajf.gr.ch)

# Rapporto trimestrale grandi predatori 3/2025

30 settembre 2025

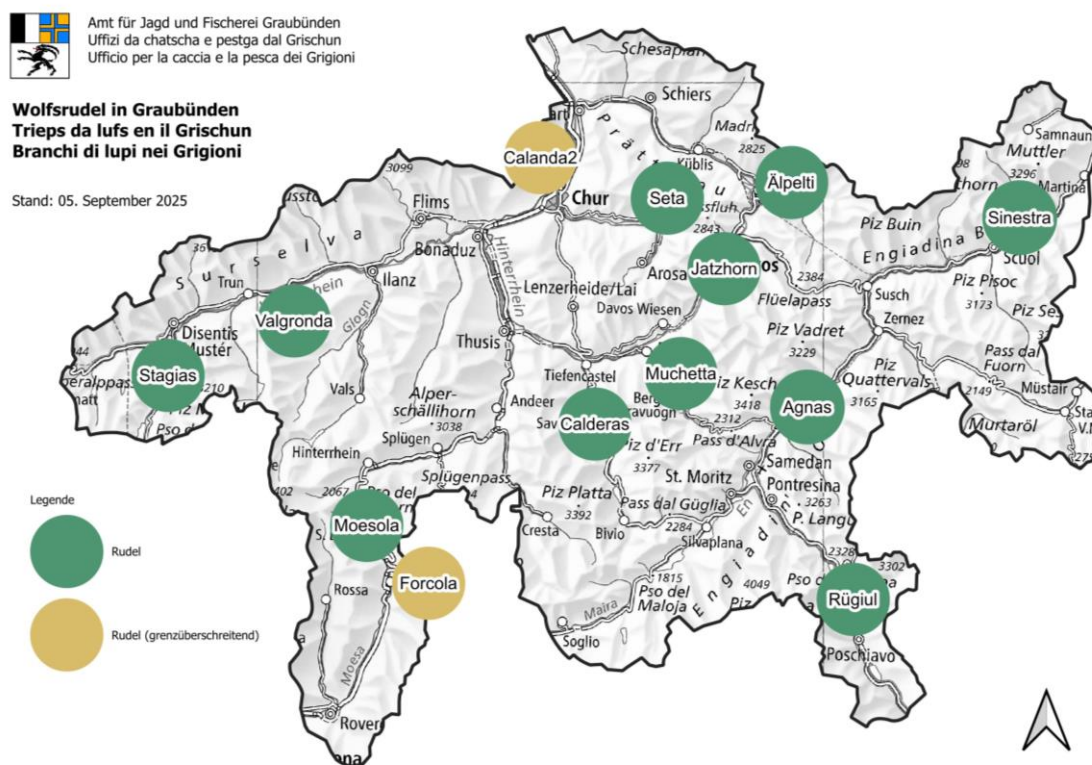
## Indice

|          |   |          |
|----------|---|----------|
| <b>1</b> | <b>Lupo</b>                                   | <b>3</b> |
| 1.1      | Branchi                                       | 3        |
| 1.2      | Coppie di lupi                                | 3        |
| 1.3      | Decessi                                       | 4        |
| 1.4      | Abbattimenti a fini regolatori                | 4        |
| 1.5      | Danni ad animali da reddito provocati da lupi | 4        |
| 1.6      | Lupi muniti di trasmettitore                  | 5        |
| 1.7      | Eventi particolari                            | 5        |
| <b>2</b> | <b>Orso</b>                                   | <b>5</b> |
| <b>3</b> | <b>Lince</b>                                  | <b>5</b> |
| <b>4</b> | <b>Sciacallo dorato</b>                       | <b>5</b> |
| <b>5</b> | <b>Ulteriori informazioni</b>                 | <b>6</b> |

# 1 Lupo

## 1.1 Branchi

Al 30 settembre 2025 sono confermati undici branchi di lupi sul territorio cantonale e due branchi transfrontalieri.



Nel corso del terzo trimestre è stato possibile confermare la formazione di nuovi branchi nello Schanfigg/in Prettigovia (Seta), in Engadina Bassa (Sinestra) nonché in Engadina Alta (Agnas).

## 1.2 Coppie di lupi

Nelle regioni in cui erano presenti coppie di lupi in primavera, la situazione si è evoluta come segue:

### Schanfigg settentrionale/Prettigovia meridionale

A fine luglio è stato possibile confermare la formazione del nuovo branco «Seta».

### Schamserberg e Heinzenberg

Nel terzo trimestre del 2025 non ci sono state prove confermate della presenza di più di un lupo nella zona dello Schamserberg e dell'Heinzenberg.

### Media Mesolcina

Nel terzo trimestre del 2025, nella zona intorno al Comune di Lostallo è stata confermata la presenza di due lupi. La coppia di lupi non fa parte del branco Moesa, presente nella Mesolcina settentrionale.

### Engadina Alta

A fine agosto è stato possibile confermare la formazione del nuovo branco «Agnas».

### Engadina Bassa

A inizio settembre è stato possibile confermare la formazione del nuovo branco «Sinestra».

Nella seconda settimana di settembre sono state raccolte diverse prove della presenza di cuccioli di lupo a sud dell'Inn, sul territorio comunale di Scuol. A seguito delle indicazioni emerse dal monitoraggio del lupo, a fine settembre non era ancora possibile stabilire in via definitiva se si trattasse di un nuovo branco o di una parte del branco Sinestra.

### Brusio

Anche nel terzo trimestre del 2025 è stato possibile confermare ripetutamente la presenza di due lupi sul territorio comunale di Brusio e nella parte meridionale del Comune di Poschiavo. Stando alle prove raccolte, i due lupi si trovano esclusivamente sul versante orientale della valle.

## **1.3 Decessi**

Nel terzo trimestre del 2025 in Valposchiavo è stato rinvenuto un lupo morto. Dai primi accertamenti svolti dall'organo di vigilanza della caccia è emerso che l'animale è stato ferito mortalmente a seguito di un colpo d'arma da fuoco. Sono in corso le indagini di polizia. Il cadavere è stato trasferito al centro di medicina veterinaria dei pesci e degli animali selvatici (FIWI) di Berna per gli esami patologici.

Una panoramica 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](http://www.lupo.gr.ch) > Schede informative, pubblicazioni, progetti > Pubblicazioni).

## **1.4 Abbattimenti a fini regolatori**

Una panoramica relativa agli abbattimenti si trova nel «Monitoraggio relativo alla gestione del lupo» ([www.lupo.gr.ch](http://www.lupo.gr.ch) > Schede informative, pubblicazioni, progetti > Pubblicazioni).

## **1.5 Danni ad animali da reddito provocati da lupi**

Nel terzo trimestre del 2025 sono stati registrati 50 attacchi ad animali da reddito (vedi tabella sotto).

| <b>1° trimestre</b> | Ovini, caprini | Camelidi del nuovo mondo | Bovini | Equidi | Totale |
|---------------------|----------------|--------------------------|--------|--------|--------|
| Morti               | 1              | 0                        | 0      | 0      | 1      |
| Feriti              | 3              | 0                        | 0      | 0      | 3      |

| <b>2° trimestre</b> | Ovini, caprini | Camelidi del nuovo mondo | Bovini | Equidi | Totale |
|---------------------|----------------|--------------------------|--------|--------|--------|
| Morti               | 22             | 0                        | 0      | 0      | 22     |
| Feriti              | 2              | 0                        | 0      | 0      | 2      |

| 3° trimestre | Ovini, caprini | Camelidi del nuovo mondo | Bovini | Equidi | Totale |
|--------------|----------------|--------------------------|--------|--------|--------|
| Morti        | 163            | 0                        | 3      | 0      | 166    |
| Feriti       | 24             | 0                        | 0      | 0      | 24     |

Totale di casi confermati fino al terzo trimestre del 2025 compreso:

| Animali da reddito uccisi | Animali da reddito feriti |
|---------------------------|---------------------------|
| 189                       | 29                        |

Nel terzo trimestre del 2025 all'Ufficio per la caccia e la pesca (UCP) sono stati segnalati nove 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.

## 1.6 Lupi muniti di trasmettitore

Attualmente nessun lupo è dotato di un trasmettitore GPS funzionante. Un lupo del branco Valgronda (Surselva) porta un trasmettitore presumibilmente difettoso.

## 1.7 Eventi particolari

In settembre ci sono stati due incontri tra una persona e un lupo, uno sul territorio del Comune di Lantsch/Lenz, l'altro sul territorio del Comune di Davos. In entrambi i casi i lupi hanno manifestato un comportamento di fuga ritardato.

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

## 2 Orso

Nel secondo trimestre sono pervenute 47 segnalazioni della presenza di orsi. Sulla base delle prove si può confermare che nel Cantone erano presenti temporaneamente due orsi. L'identificazione genetica non è ancora avvenuta (stato fine settembre).

## 3 Lince

In Surselva, tra febbraio e aprile si è svolto il secondo monitoraggio sistematico della lince. I risultati sono attesi per tardo autunno.

A inizio settembre nel Comune di Zerneš un guardiano della selvaggina ha abbattuto una giovane lince rimasta orfana. L'animale si trovava in pessime condizioni fisiche ed è stato inviato all'Institut für Wildtiergesundheit dell'Università di Berna per le analisi.

## 4 Sciacallo dorato

A fine luglio sul territorio del Comune di Rheinwald è stato avvistato uno sciacallo dorato. Tale avvistamento non è verificabile. All'inizio di settembre sono seguiti un avvistamento non verificabile sul territorio del Comune di Vals e infine una conferma mediante fototrappola.

## 5 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 meno recenti sono accessibili al pubblico con un ritardo di 90 giorni nella banca dati online di KORA su [Centro di monitoraggio KORA](#).