

# **Ergebnisse der Jagden 2017**

## **Steinwild und Rothirsch**

Präsidenten-Versammlung BKPJV

Mehrzweckhalle Felsberg, 24. Februar 2018

AJF





1. Bestand
2. Jagd 2017
3. Planung 2018





# Bestandesaufnahmen 2017

	2017	2016	Differenz
3-5	1005	1058	- 53
6-10	846	816	+ 30
11+	148	120	+ 28
Böcke	1999	1994	+ 5
Geissen	2380	2375	+5
Jungtiere	2240	2125	+ 115
<b>Total</b>	<b>6619</b>	<b>6494</b>	<b>+ 125</b>



# Neuerungen im 2017

- **Erntedankfest gestrichen**
- **Neue Möglichkeit bis 15. November zu jagen, 2017 bis 5.11. genutzt**



# Steinwildjagd 2017

	Geissen	Böcke	Total
Abschussplan	253	253	506
Ergebnis	253	260 7	513 7
Erlegt durch Jäger	240	247	487
Erlegt durch WH/JA	13	13	26

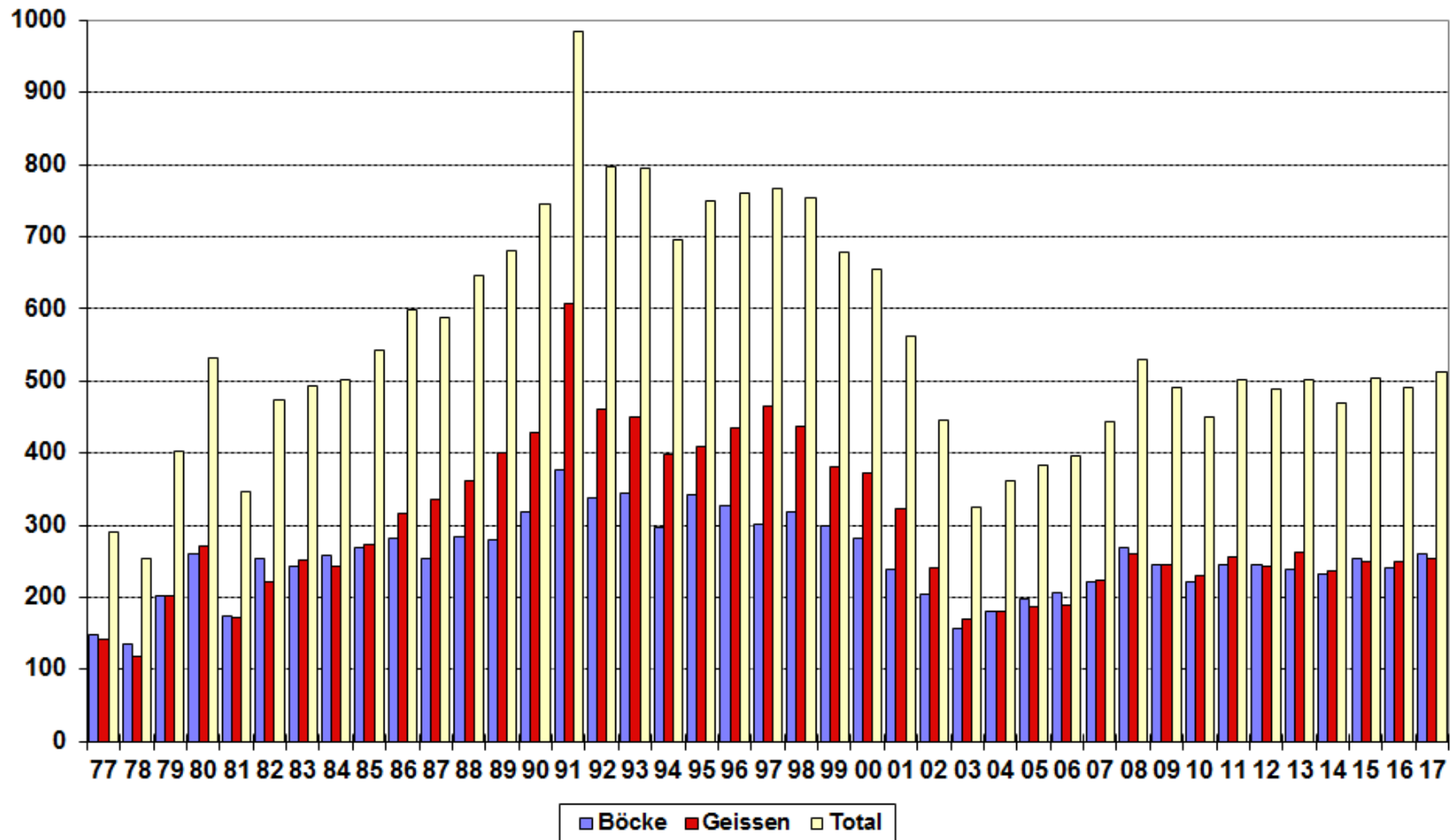


## Jagderfolg

Jagd ausgeübt	263	100.0 %	(251)	
Jäger mit erfüllten Abschüssen	237	90.1%	(214)	(85.3 %)
Teilerfolg inf. Krankheit/Unfall	3	1.1%	(6)	(2.3%)
Teilerfolg normal	11	4.2%	(18)	(7.2 %)
Kein Erfolg inf. Krankheit/Unfall	5	1.9%	(3)	(1.2 %)
Kein Erfolg normal	7	2.7%	(10)	(4.0 %)



# Steinwildstrecke von 1977 bis 2017





# Was haben die neuen Jagdzeiten gebracht:

## Jagdzeiten und Staffeln 2017

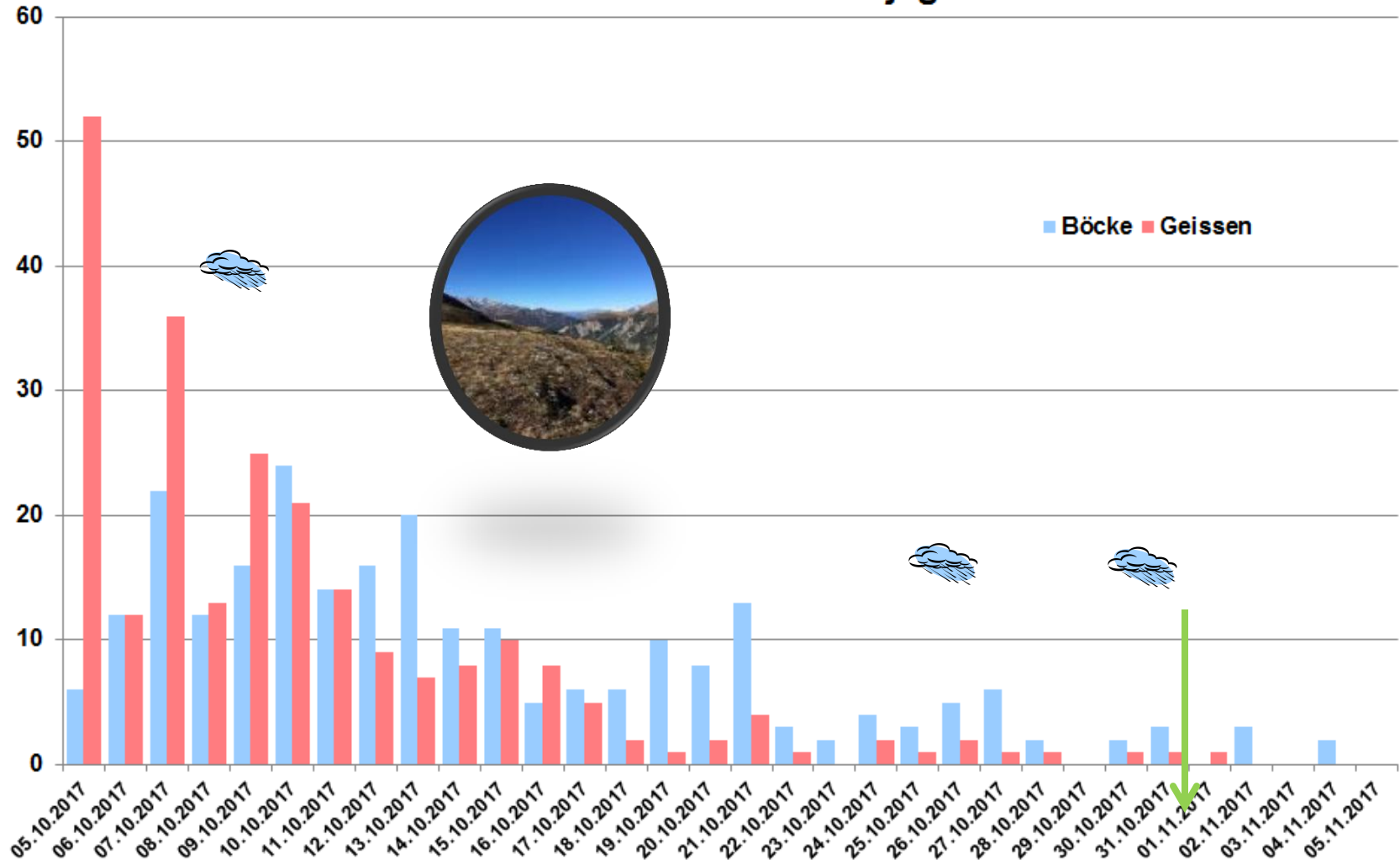
Tag	Albris			Flüela: Tasna-Chöglias			Hochwang		Val Frisal		CF + Cal.	S-R	CV	Normale Zeit
	1.	2.	3.	1.	2.	3.	1.	2.	1.	2.				
5.	1			1			1		1				1	1
6.	2			2			2		2				2	2
7.	3			3			6		6		1	1	3	3
8.	4			4	1		4		4		2	2	4	4
9.	5			5	2		5	1	5	1	3	3	5	5
10.		1			3			2		2	4	4	6	6
11.		2			4	1		3		3	5	5	7	7
12.		3			5	2		4		4	6	6	8	8
13.		4				3		5		5	7	7	9	9
14.		5				4	6	6	6	6	8	8	10	10
15.			1			5	7	7	7	7	9	9	11	11
16.			2				8	8	8	8	10			12
17.			3				9	9	9	9				13
18.			4				10	10	10	10				14
19.			5				11	11	11	11				15
20.	6	6	6				12	12	12	12				16
21.	7	7	7	6	6	6	13	13	13	13		10	12	17
22.	8	8	8	7	7	7	14	14	14	14		11	13	18
23.	9	9	9	8	8	8	15	15	15	15		12	14	19
24.	10	10	10	9								13	15	20
25.	11	11	11	10								14	16	
26.	12	12	12	11	11	11	18	18	18	18		15	17	
27.	13	13	13	12	12	12	19	19	19	19	11	16	18	
28.	14	14	14	13	13	13	20	20	20	20	12	17	19	
29.	15	15	15	14	14	14					13	18	20	
30.	16	16	16	15	15	15					14	19		
31.	17	17	17	16	16	16					15	20		
1.	18	18	18	17	17	17					16			
2.	19	19	19	18	18	18					17			
3.	20	20	20	19	19	19					18			
4.				20	20	20					19			
5.											20			

1 Geiss und 5 Böcke



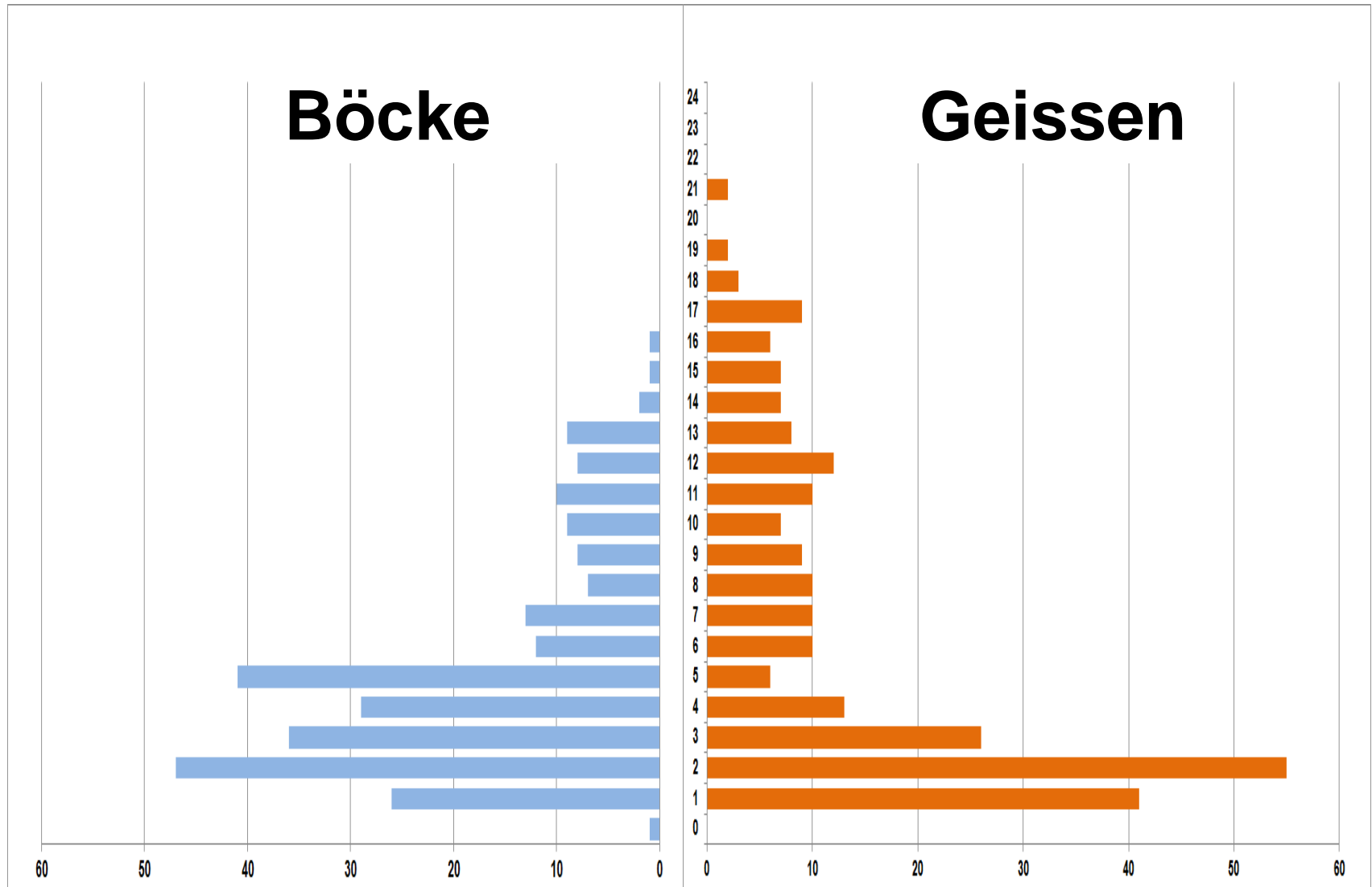
# Wann wurden die Tiere erlegt ?

Zeitlicher Verlauf der Steinwildjagd 2017





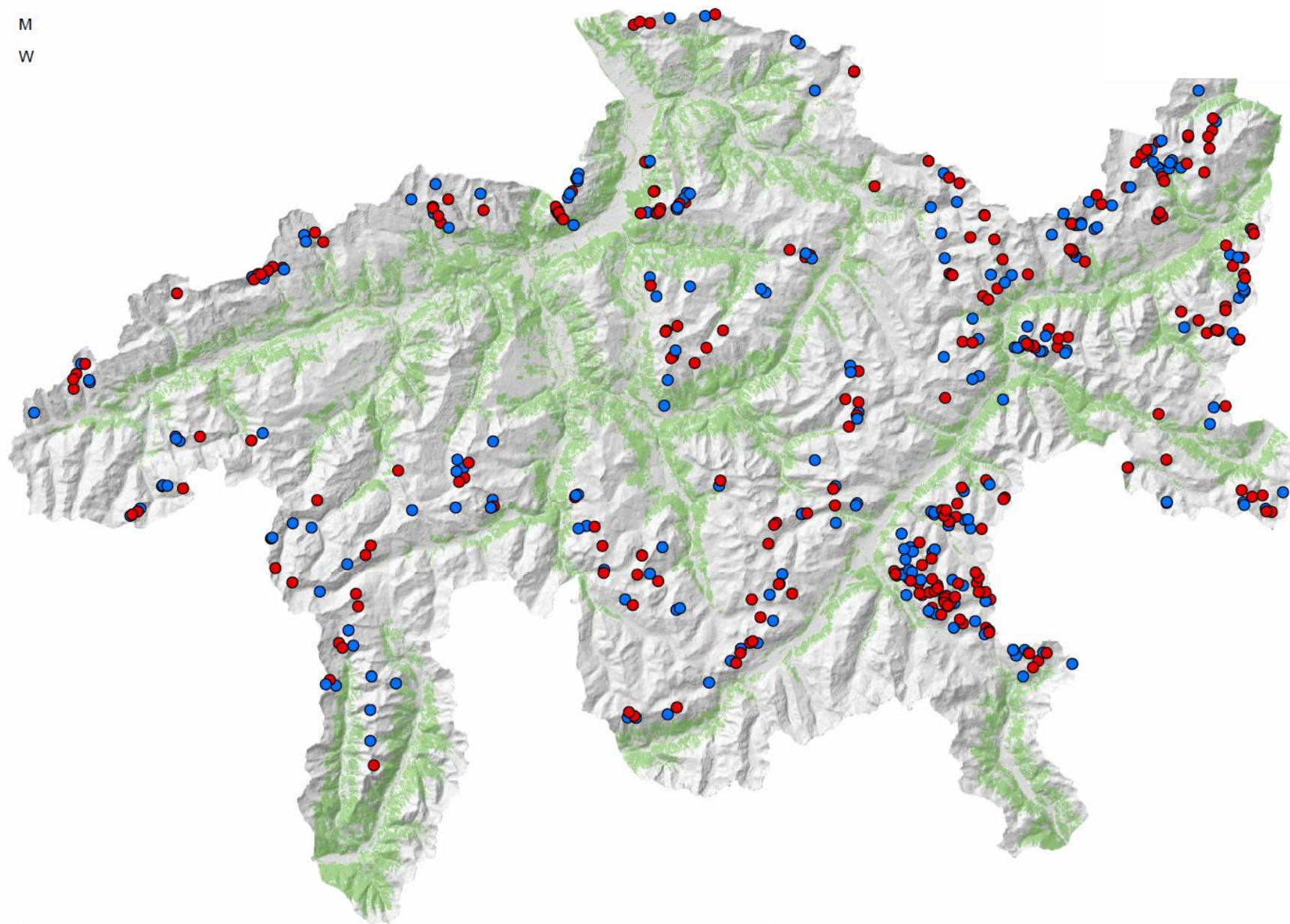
# Struktur der Jagdstrecke 2017





# Steinwildjagd GR 2017

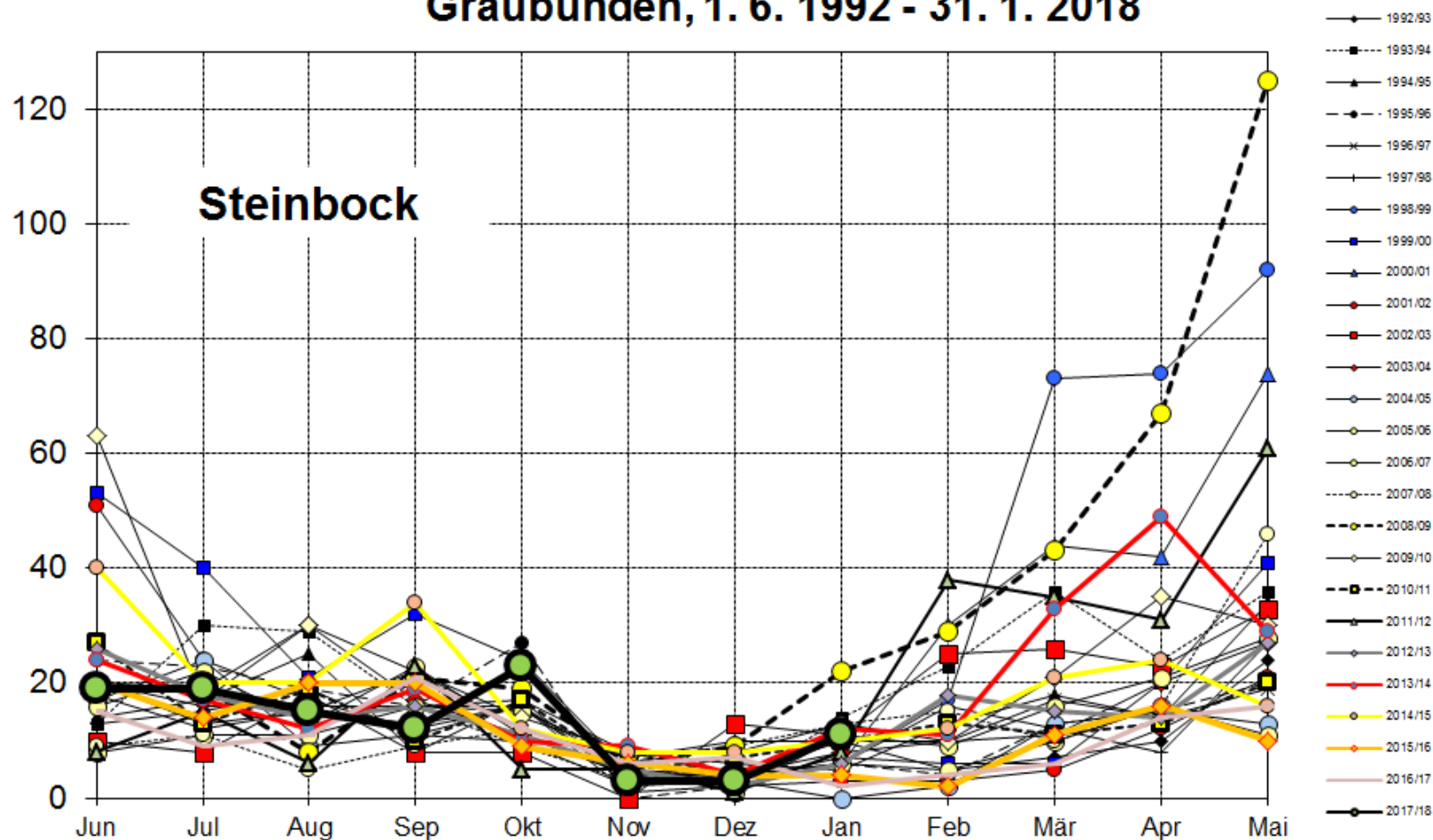
- M
- W



0 3 6 12  
km



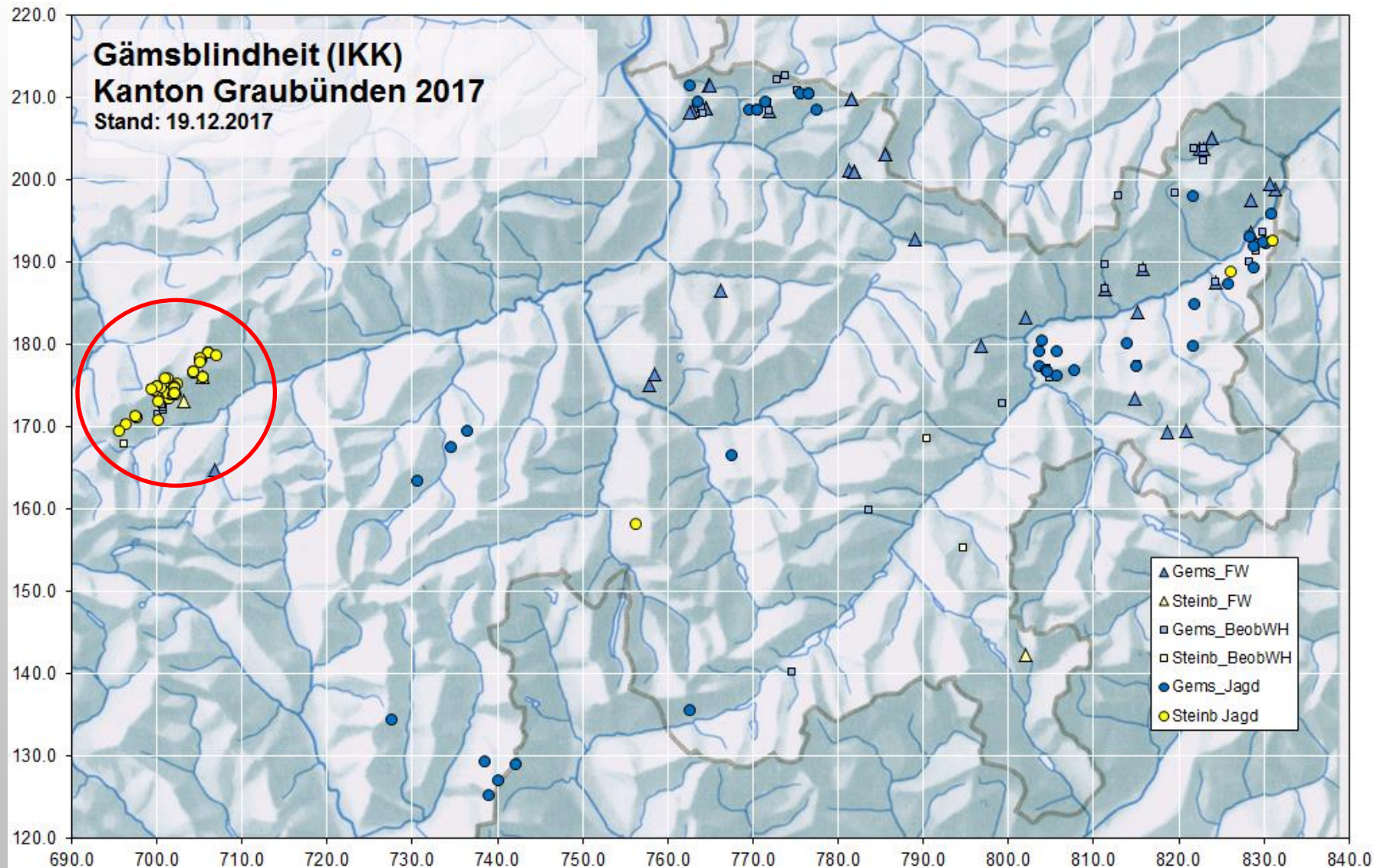
# Entwicklung der monatlichen Fallwildzahlen im Kanton Graubünden, 1. 6. 1992 - 31. 1. 2018





# IKK GR 2017

## Situation, 31.12.2017





# Termine 2018

- **Ausschreibung: Amtsblatt 28. März, Bündnerjäger April**
- **Anmeldfrist Mo. 3. bis Freitag 13. April**
- **Definitiver Plan und Verlosung: Woche 20**
- **Frühlingszählungen: 28. Mai**
- **Versand an die Jäger: 5. Juni**



# Termine 2018

- **Kurse: 13. August – Cazis und Soazza  
14. August – St. Moritz  
15. August – Zernez**
- **Jagd ab 5. Oktober bis maximal 5. November**
- **Abschlüsse: 5. November**



# Jagdzeiten und Staffeln 2018

Tag	Albris			Flüela: Tasna-Chöglias			Hochwang		Val Frisal		CF + Cal.	S-R	CV	Normale Zeit
	1.	2.	3.	1.	2.	3.	1.	2.	1.	2.				
5.	1			1			1		1				1	1
6.	2			2			2		2		1	1	2	2
7.	3			3			3		3		2	2	3	3
8.	4			4	1		4		4		3	3	4	4
9.	5			5	2		5	1	5	1	4	4	5	5
10.		1			3			2		2	5	5	6	6
11.		2			4	1		3		3	6	6	7	7
12.		3			5	2		4		4	7	7	8	8
13.		4				3		5		5	8	8	9	9
14.		5				4	6	6	6	6	9	9	10	10
15.			1			5	7	7	7	7	10			11
16.			2				8	8	8	8				12
17.			3				9	9	9	9				13
18.			4				10	10	10	10				14
19.			5				11	11	11	11				15
20.	6	6	6				12	12	12	12		10	11	16
21.	7	7	7	6	6	6	13	13	13	13		11	12	17
22.	8	8	8	7	7	7	14	14	14	14		12	13	18
23.	9	9	9	8	8	8	15	15	15	15		13	14	19
24.	10	10	10	9	9	9	16	16	16	16		14	15	20
25.	11	11	11	10	10	10	17	17	17	17		15	16	
26.	12	12	12	11	11	11	18	18	18	18		16	17	
27.	13	13	13	12	12	12	19	19	19	19	11	17	18	
28.	14	14	14	13	13	13	20	20	20	20	12	18	19	
29.	15	15	15	14	14	14					13	19	20	
30.	16	16	16	15	15	15					14	20		
31.	17	17	17	16	16	16					15			
1.	18	18	18	17	17	17					16			
2.	19	19	19	18	18	18					17			
3.	20	20	20	19	19	19					18			
4.				20	20	20					19			
5.											20			





# Vorhandene Anmeldungen Stand 31. Januar 2018

Kolonie	1 - 2	1 - 3	4 - 5	6+	Total
Albris	7	12	23	19	61
Val Bever	1	2	3	17	23
Val Bever Julierpass Süd	1		1	2	4
Julier Süd	1	2	4	11	18
Jul. Nord, Oberhalbstein	1	6	7	14	28
Julier Nord, Avers	2	0	5	3	10
Flüela, Val Tuors	1	1	2	2	6
Flüela, Vereina				1	1
Flüela, Barlas-ch - Lavinuoz		2	9	5	16
Flüela, Tuoi/Tasna	2	3	6	2	13
Flüela, Chöglias/Samnaun			5	10	15
Fergen Seetal		5	3	7	15
Falknis		1	7	9	17
Macun		1	7	1	9
Sesvenna	1	1	4	3	9
Umbrail	1		1	3	5
Rothorn	2	5	2	10	19
Hochwang			4	3	7
Safien-Rhw.	2		5	10	17
Vals			1	7	8
Mesocco	1	1	10	2	14
Caschleglia Vial		1	6	4	11
Oberalp-Frisal	1	2	7	15	25
Crap da Flem		1	3	4	8
Calanda	1	5	2	2	10
Total	25	51	127	166	369



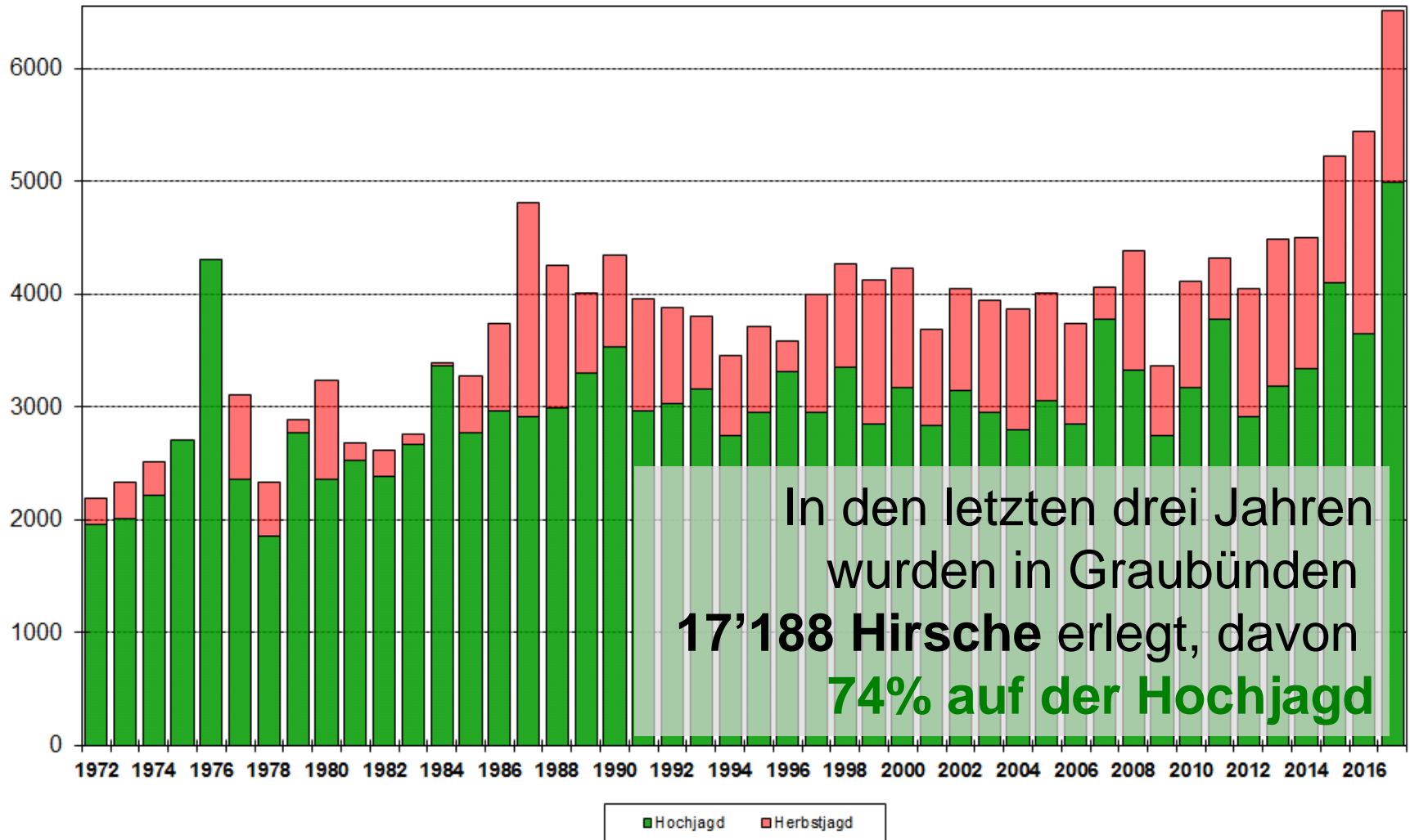
- 1. Stand Abschussplan**
- 2. Verlauf der Jagden im Kanton**
- 3. Sondermassnahmen Jagdbezirk XI**





# Absolut höchster Hirschabschuss von 2016 noch einmal übertroffen

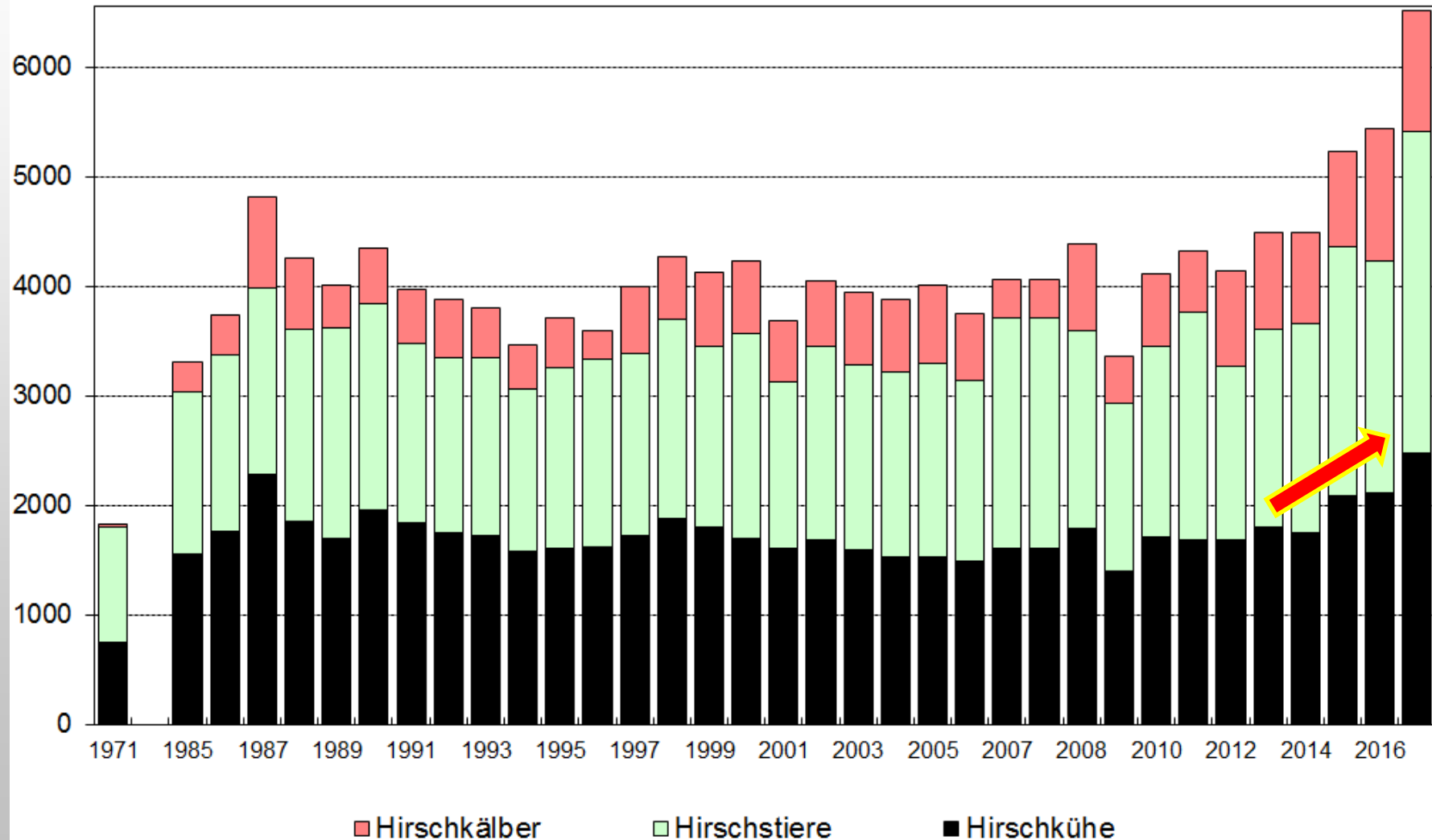
Hirschstrecke, Kanton Graubünden 1972 - 2017,  
unterteilt nach Hochjagd und Herbstjagd (jeweils inkl. Wildhut)





# Abschuss nach Stieren, Kühen und Kälbern

Hirschstrecken 1971, 1985 - 2017, Kanton Graubünden, alle Jagden





# Gesamtergebnis der Hirschjagd 2017

Zusammenstellung der Hirschabschüsse 2017							Stand:	31.01.2018	
			Total	Stiere	S-Kälber	Kühe	K-Kälber	GV	
								alle	1+
Jagdstrecke Hochjagd	74%		4848	2790	88	1870	100	0.68	0.67
Wildhut bis 20.10.	2%		148	50	11	52	35	1.43	1.04
Jagdstrecke Sonderjagd	21%		1338	78	358	503	399	2.07	6.45
Wildhut ab 21.10.	3%		181	16	39	48	78	2.29	3.00
Total			6515	2934	496	2473	612	0.90	0.84
Analyse, kantonal									
			total	männlich		weiblich			
Plan			5370	2530		2840			1.12
Ergebnis			6515	3430		3085			0.90
Differenz			1145	900		245	Reg ohne SJ berücksichtigt		
									Kälberanteil
		quantitativ	121.3%	135.6%		108.6%			17.0%



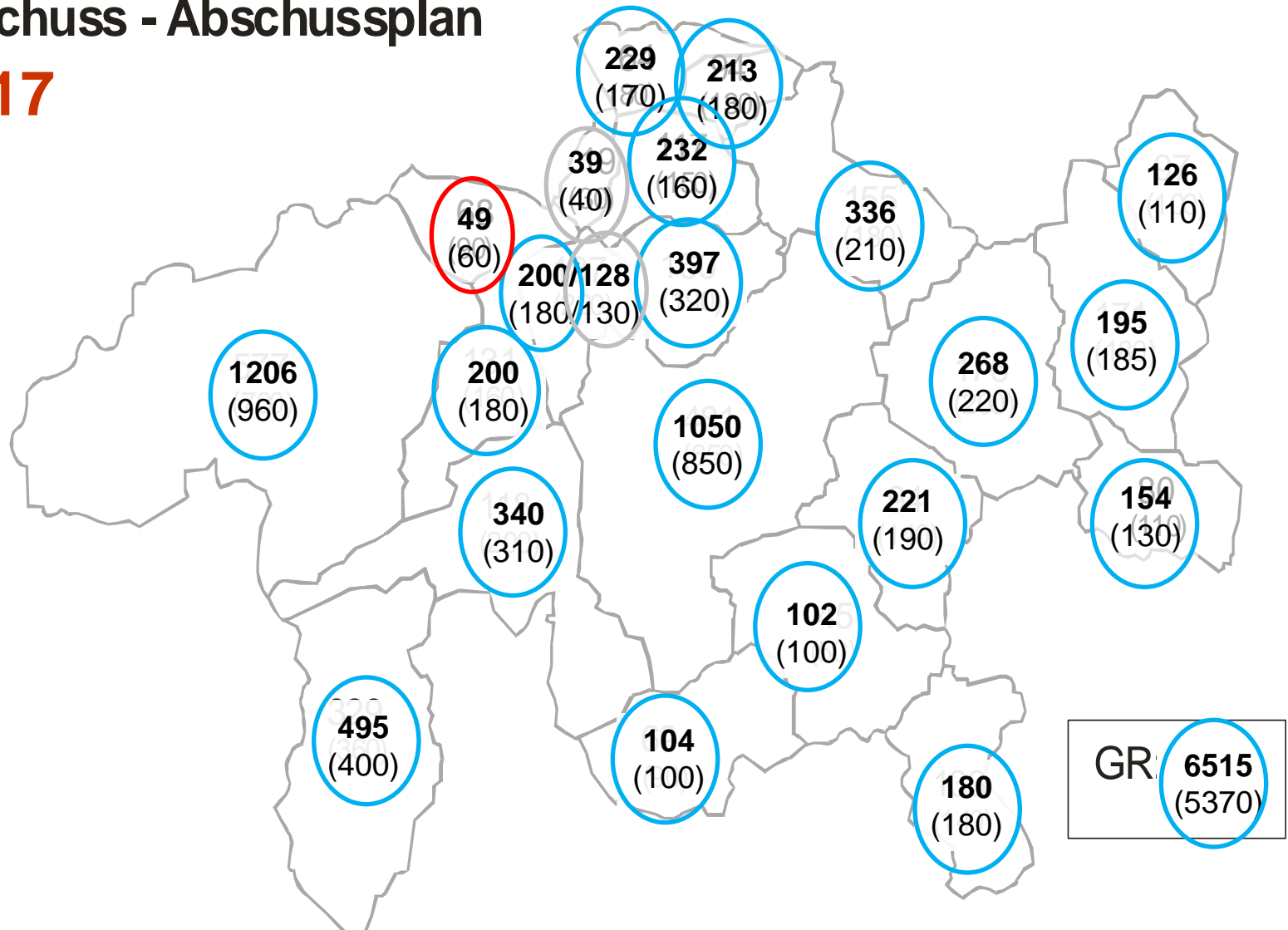


# Abschussplanung Hirschwild

## Abschuss - Abschussplan

2017

Einteilung nach Hirschregionen



© Amt für Jagd und Fischerei Graubünden

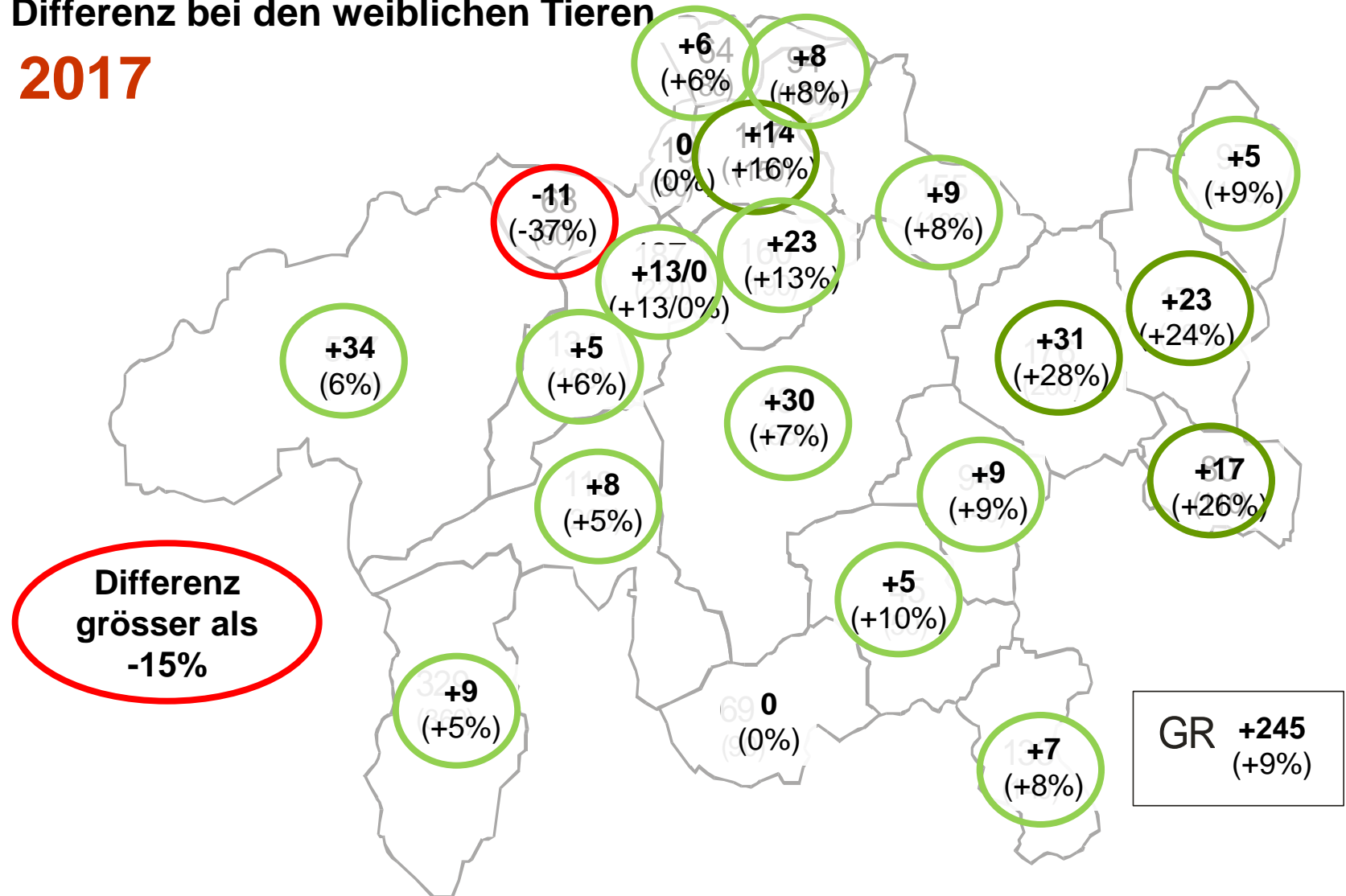


# Abschussplanung Hirschwild

## Differenz bei den weiblichen Tieren

### 2017

Einteilung nach Hirschregionen



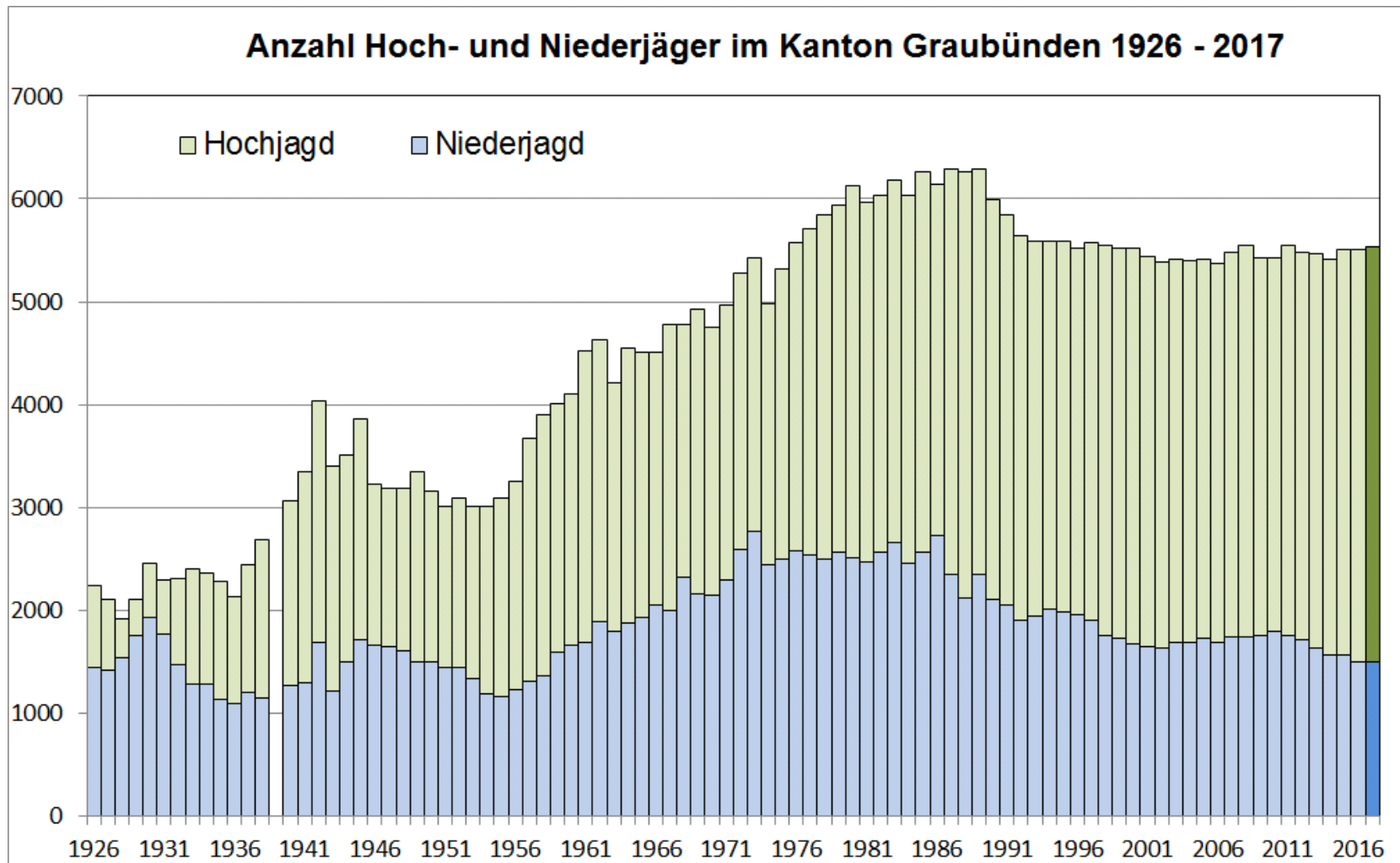


Hochjagd 2017





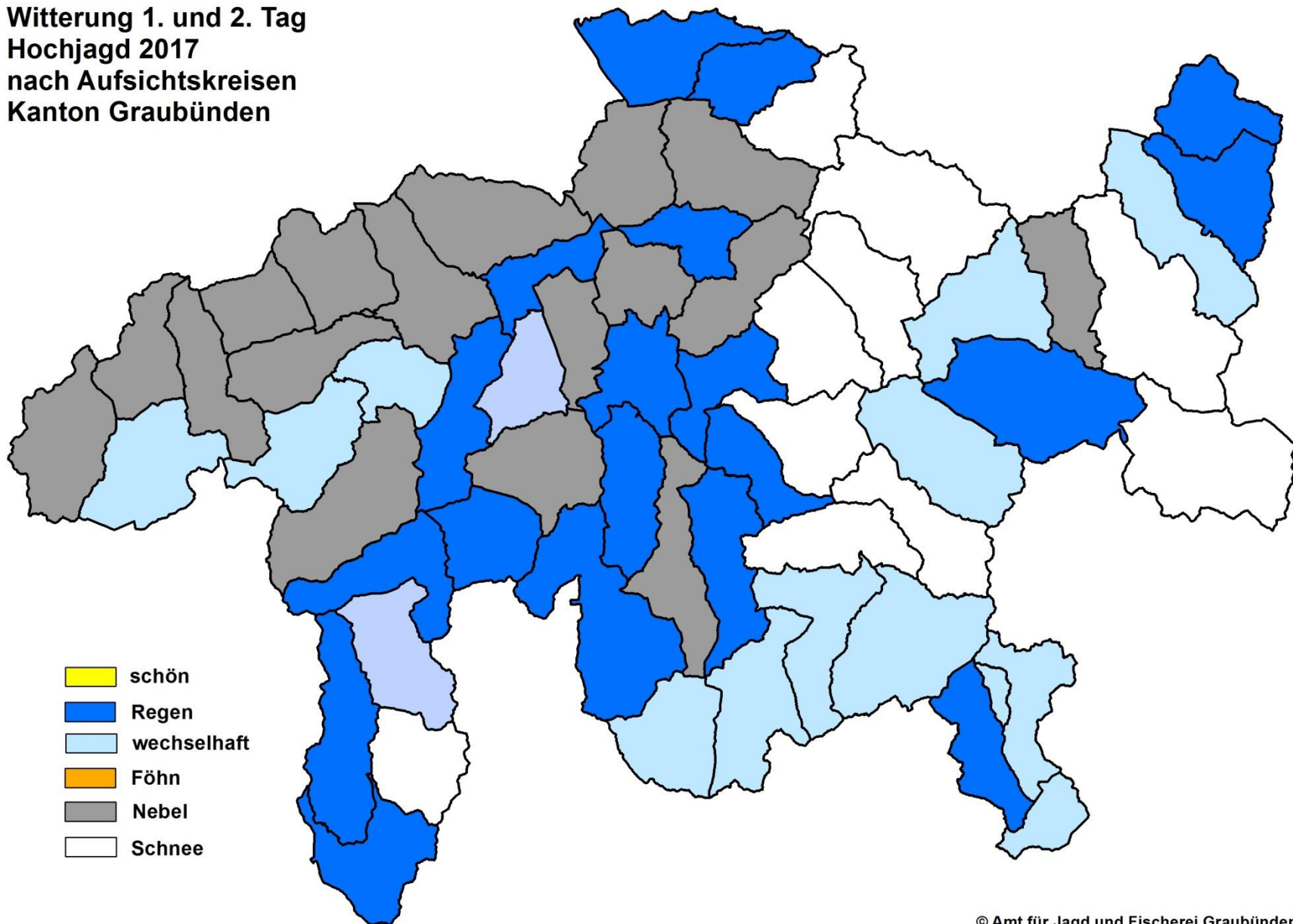
# Anzahl Hoch- und Niederjäger





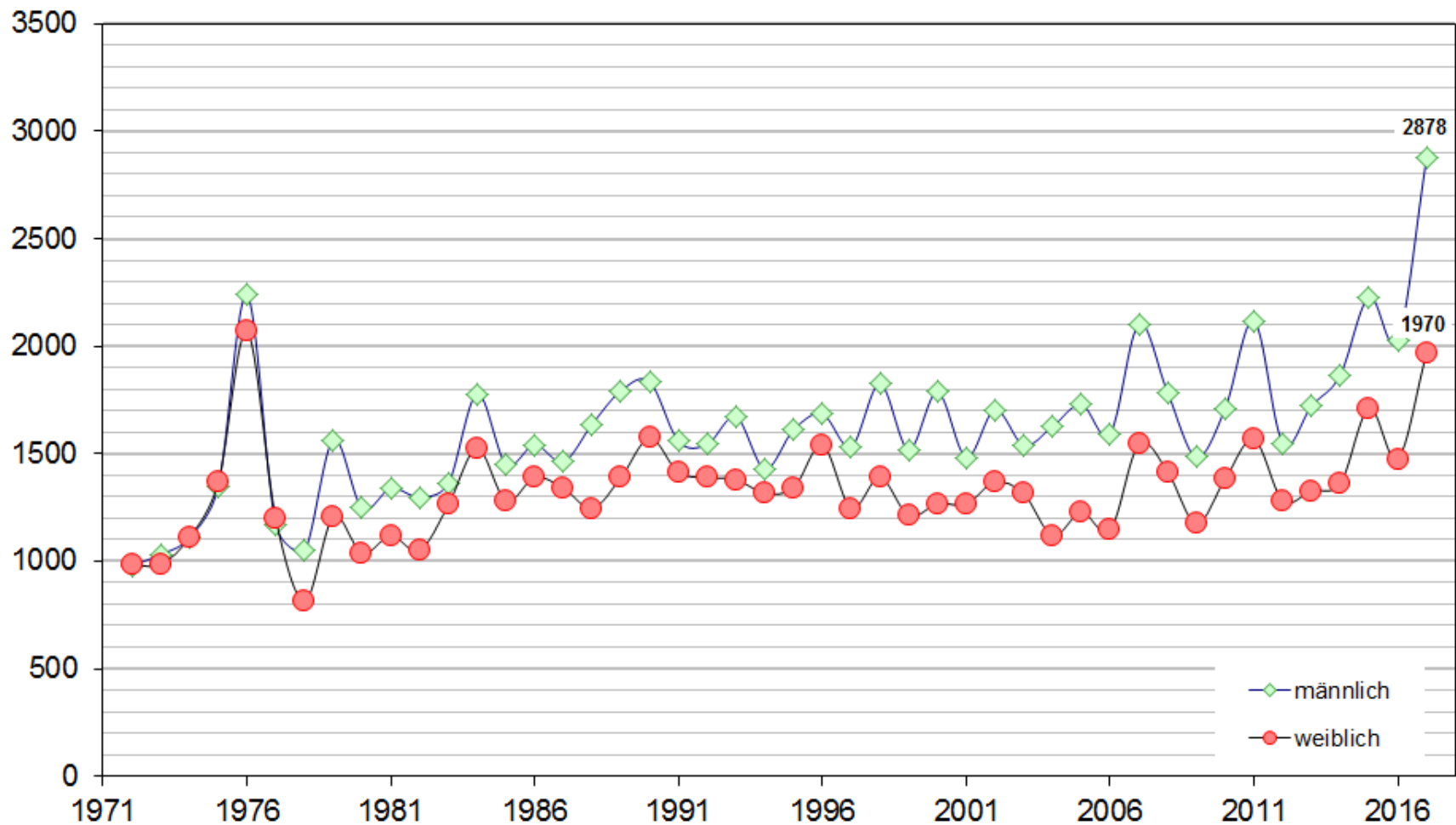
# Rückblick Hochjagd 2017 Hirsch

Witterung 1. und 2. Tag  
Hochjagd 2017  
nach Aufsichtskreisen  
Kanton Graubünden



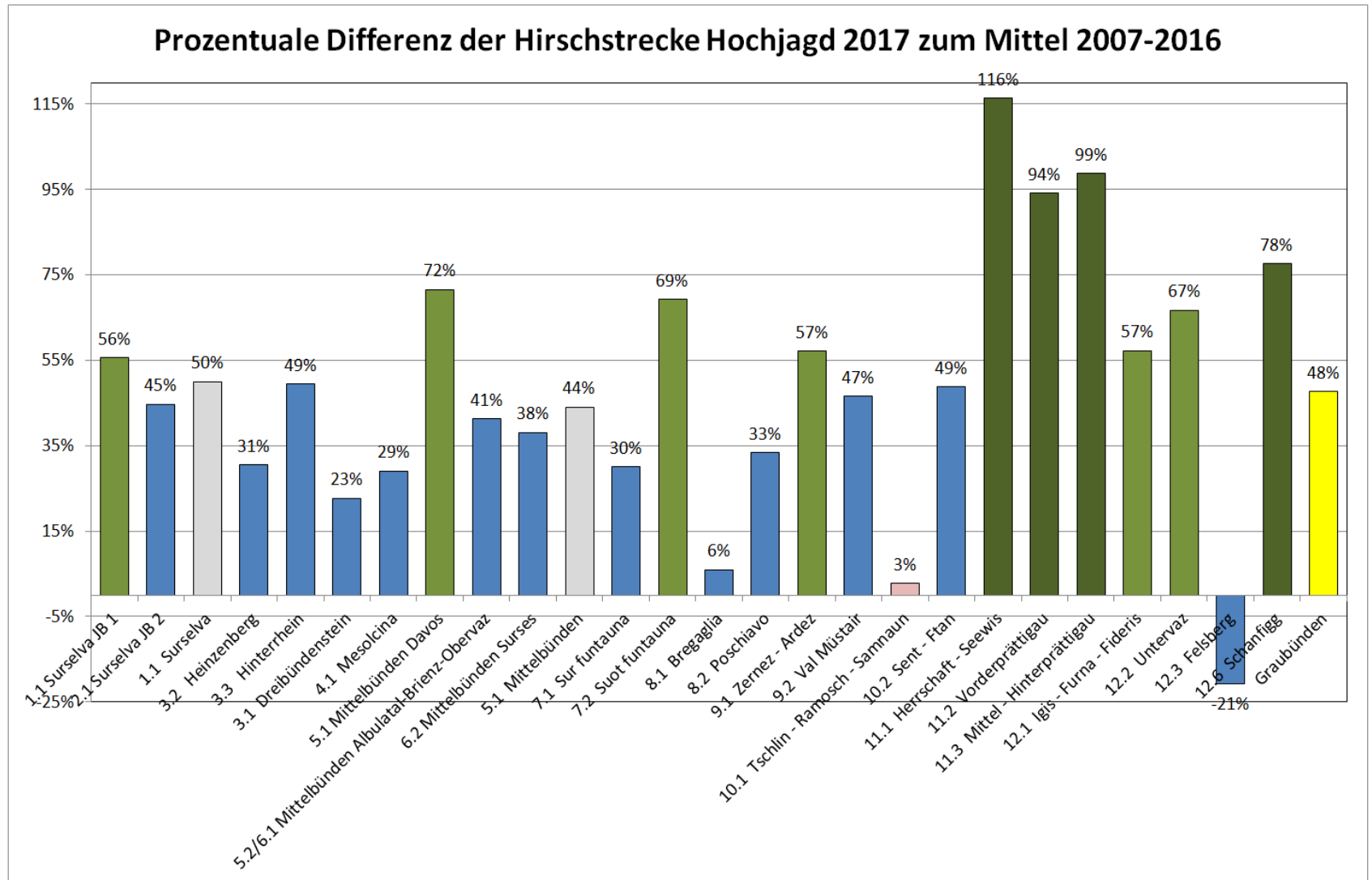


# Hirschstrecke, Hochjagd, Kanton Graubünden, 1972 - 2017





# Hirschstrecke HJ 2017: Abweichung vom Mittel 2007-2016

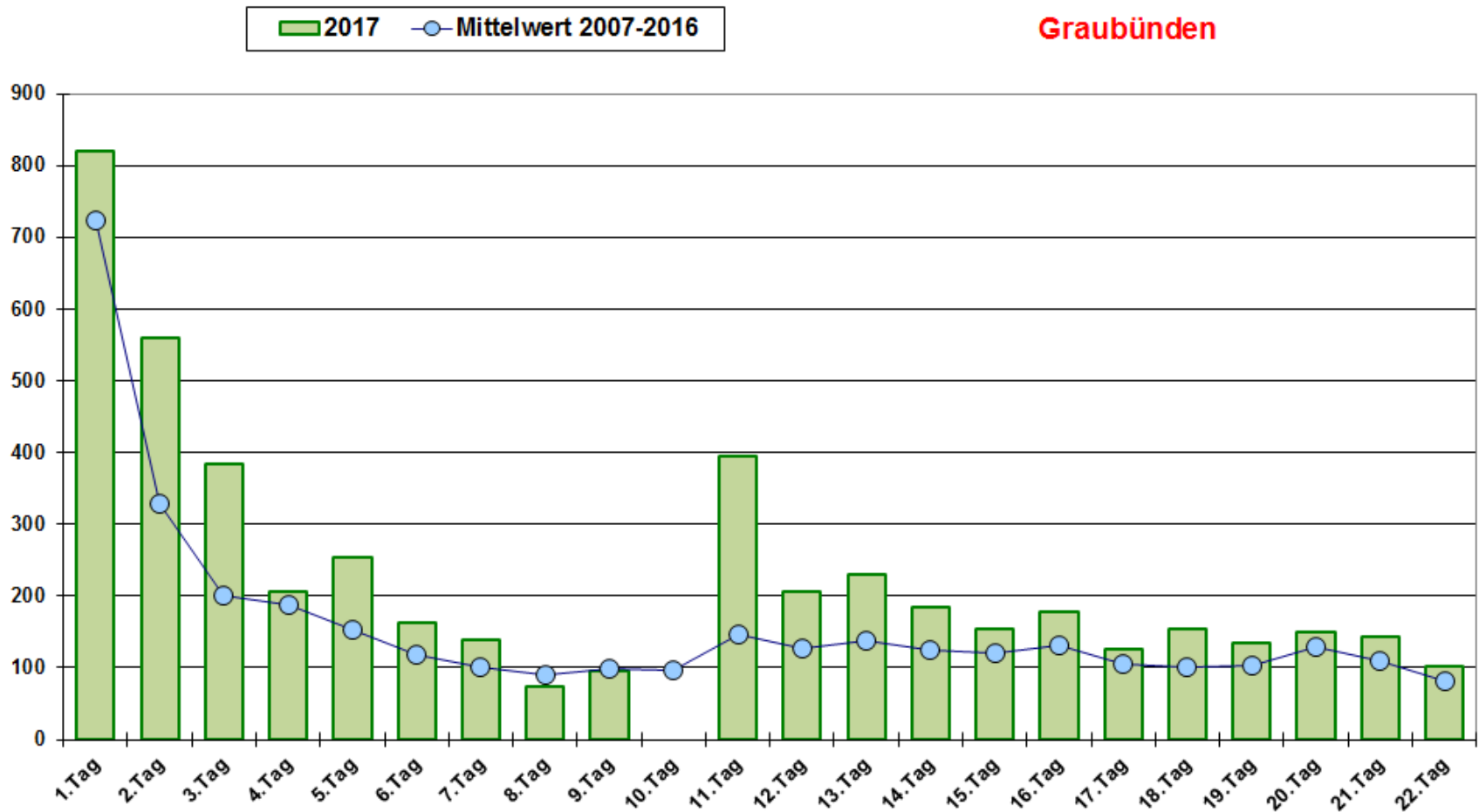




# Anzahl Abschüsse pro Tag im Vergleich zum Mittel 2007-2016

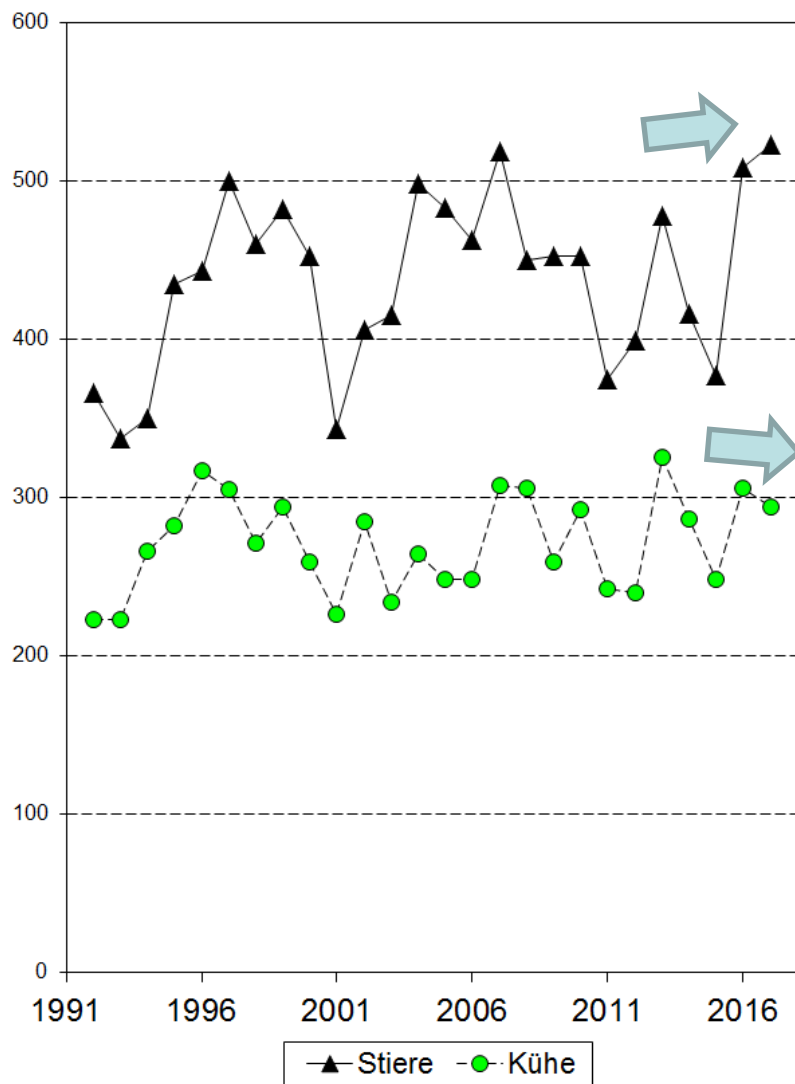
Zeitliche Abfolge der Hirschabschüsse im Vergleich

Graubünden

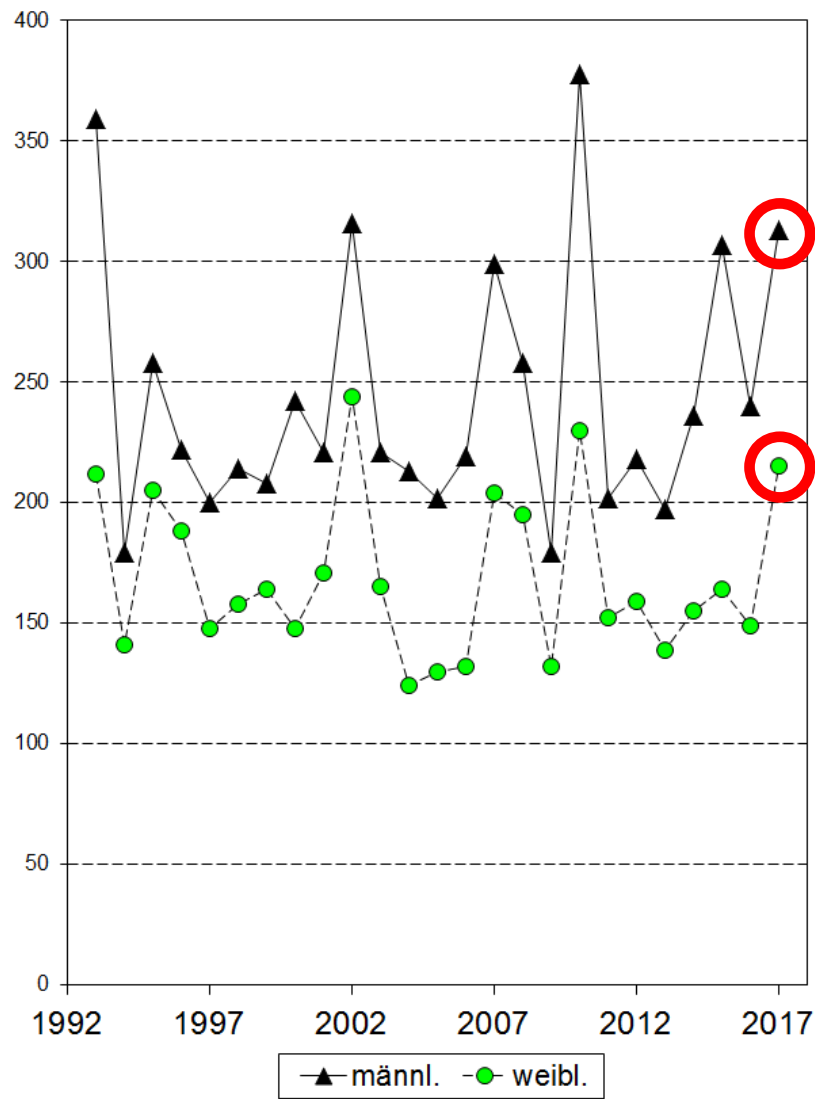




**Anzahl erlegter Hirsche  
am ersten Jagdtag der Bündner Hochjagd  
Entwicklung von 1992 - 2017**



**Anzahl erlegter Hirsche  
an den letzten vier Jagdtagen der  
Bündner Hochjagd, 1993 - 2017**



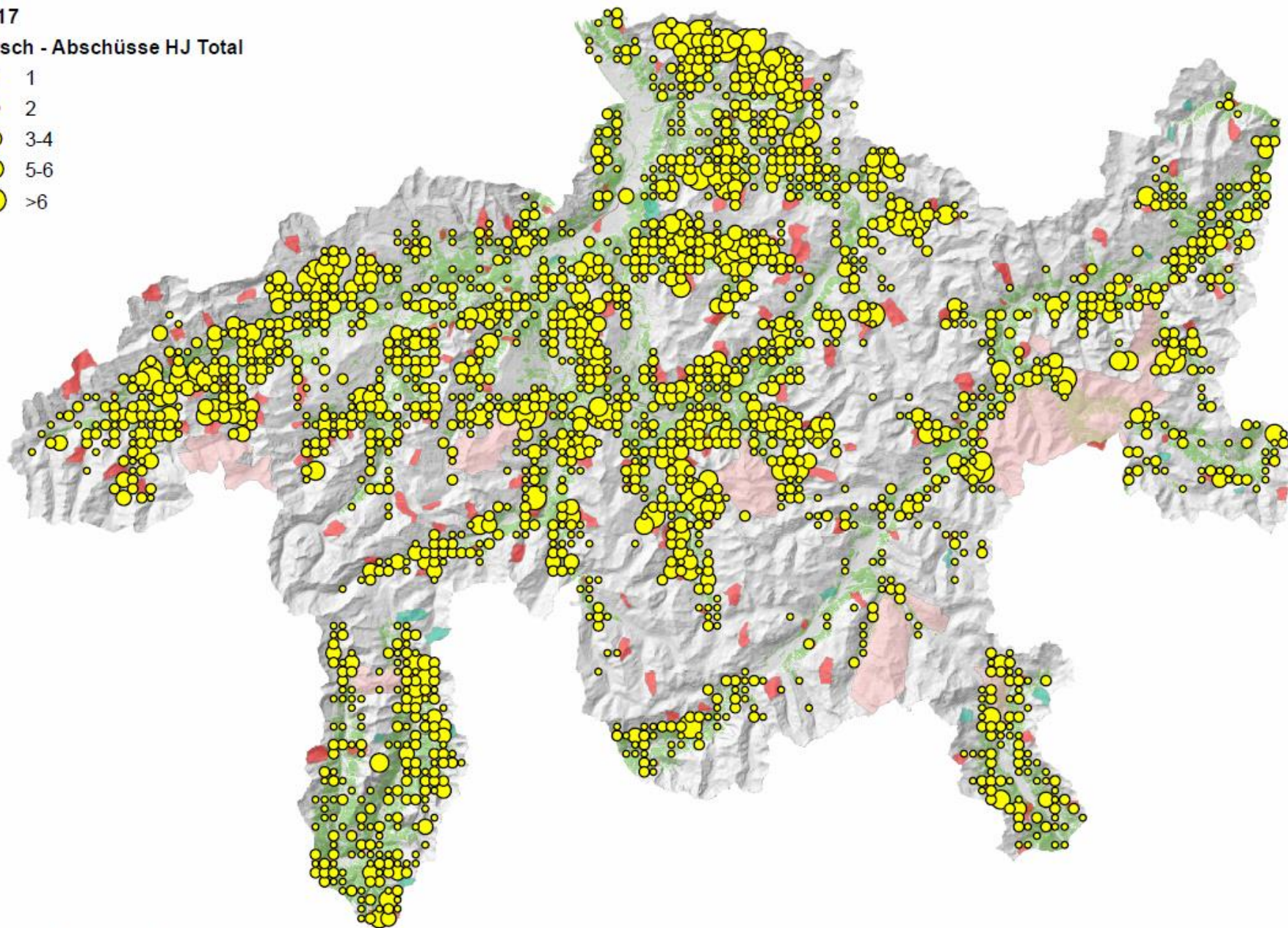


# 2017

2017

Hirsch - Abschüsse HJ Total

- 1
- 2
- 3-4
- 5-6
- >6

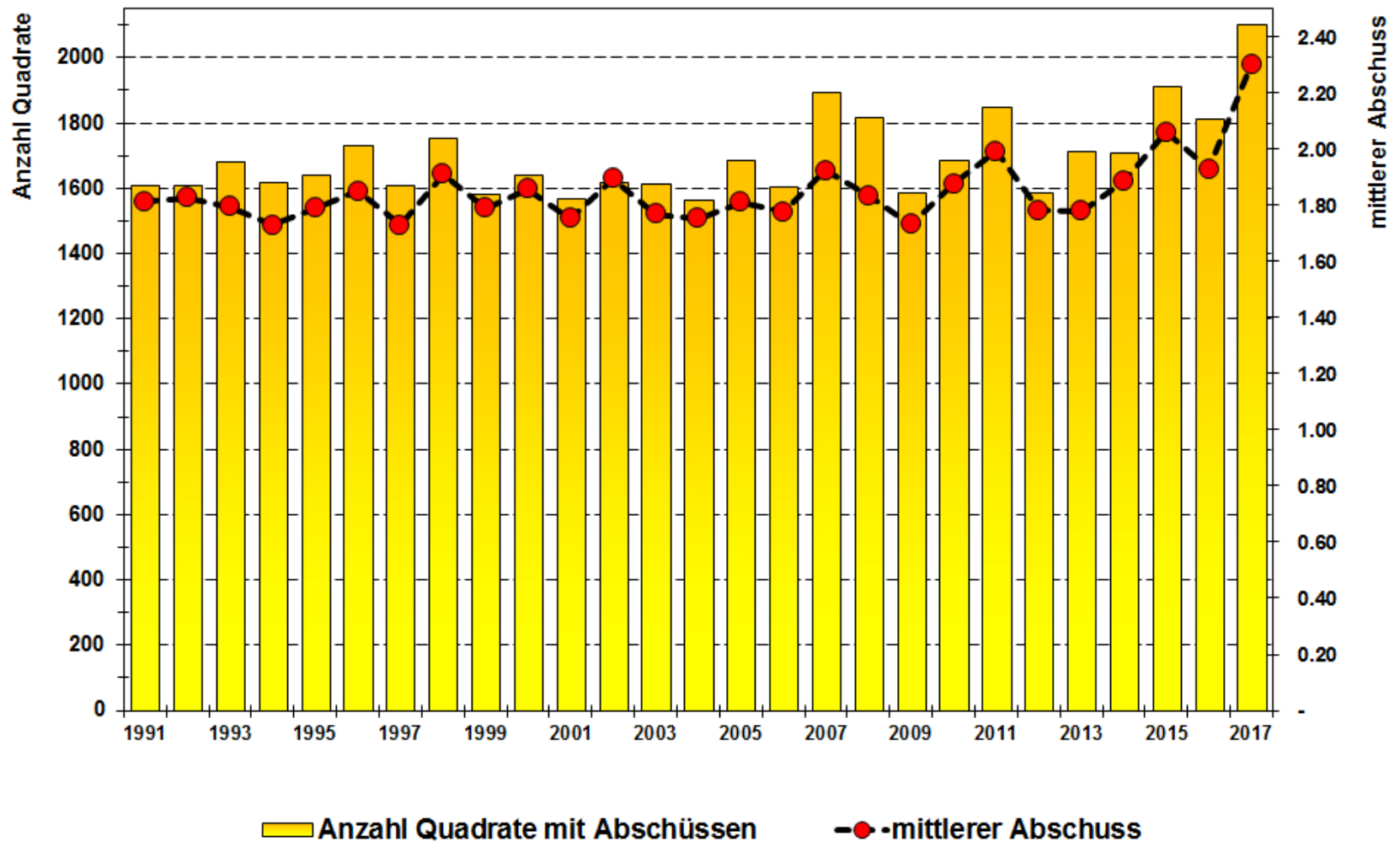


0 5 10 20  
km



# Auf 2100 Raster-Quadraten werden Hirsche erlegt

Auswertung der Abschusskarten 1991- 2017, Hirschwild, Hochjagd





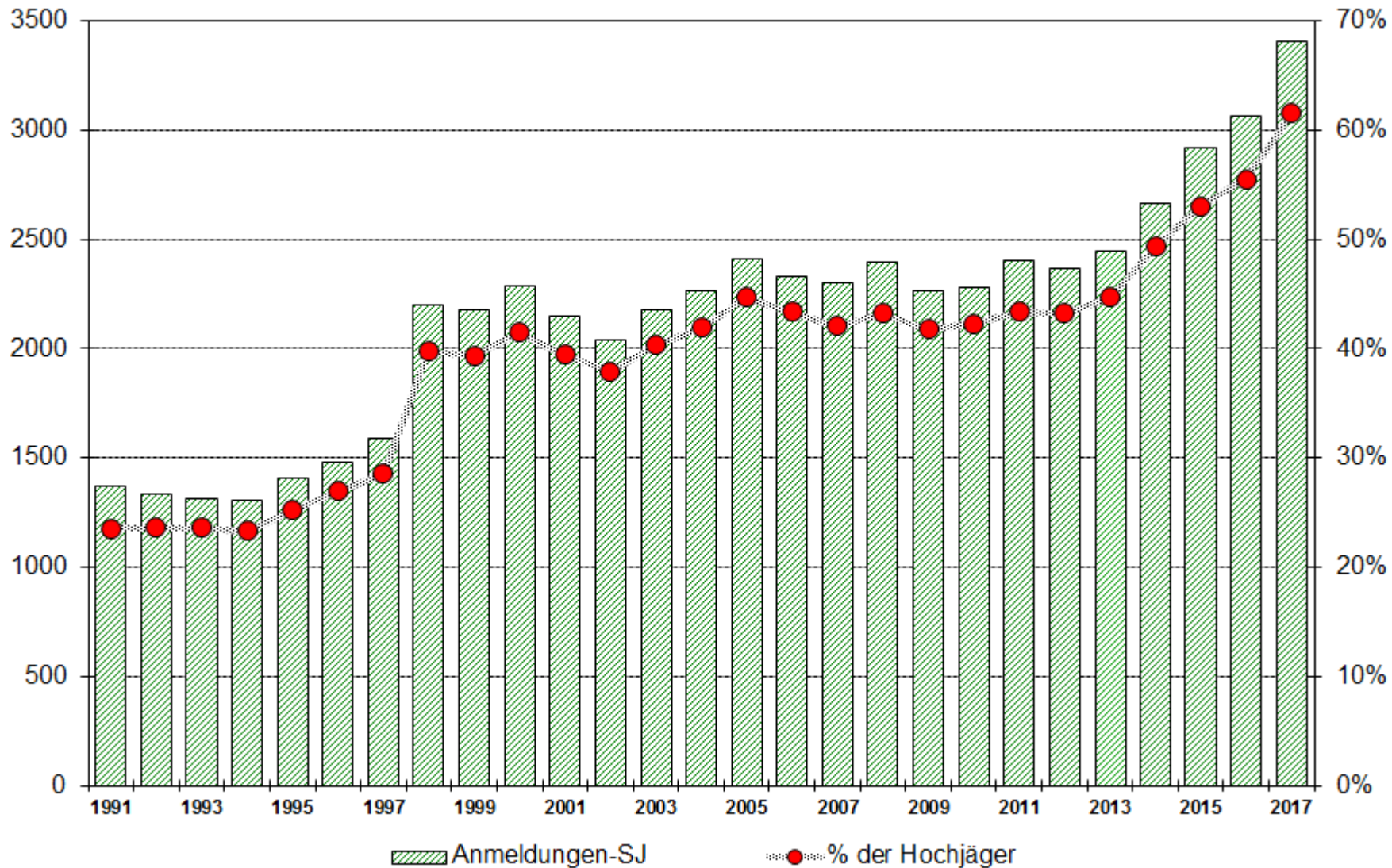
Sonderjagd 2017





2017 haben sich 3'405 Jägerinnen und Jäger, oder 62% der Hochjäger für die Sonderjagd angemeldet

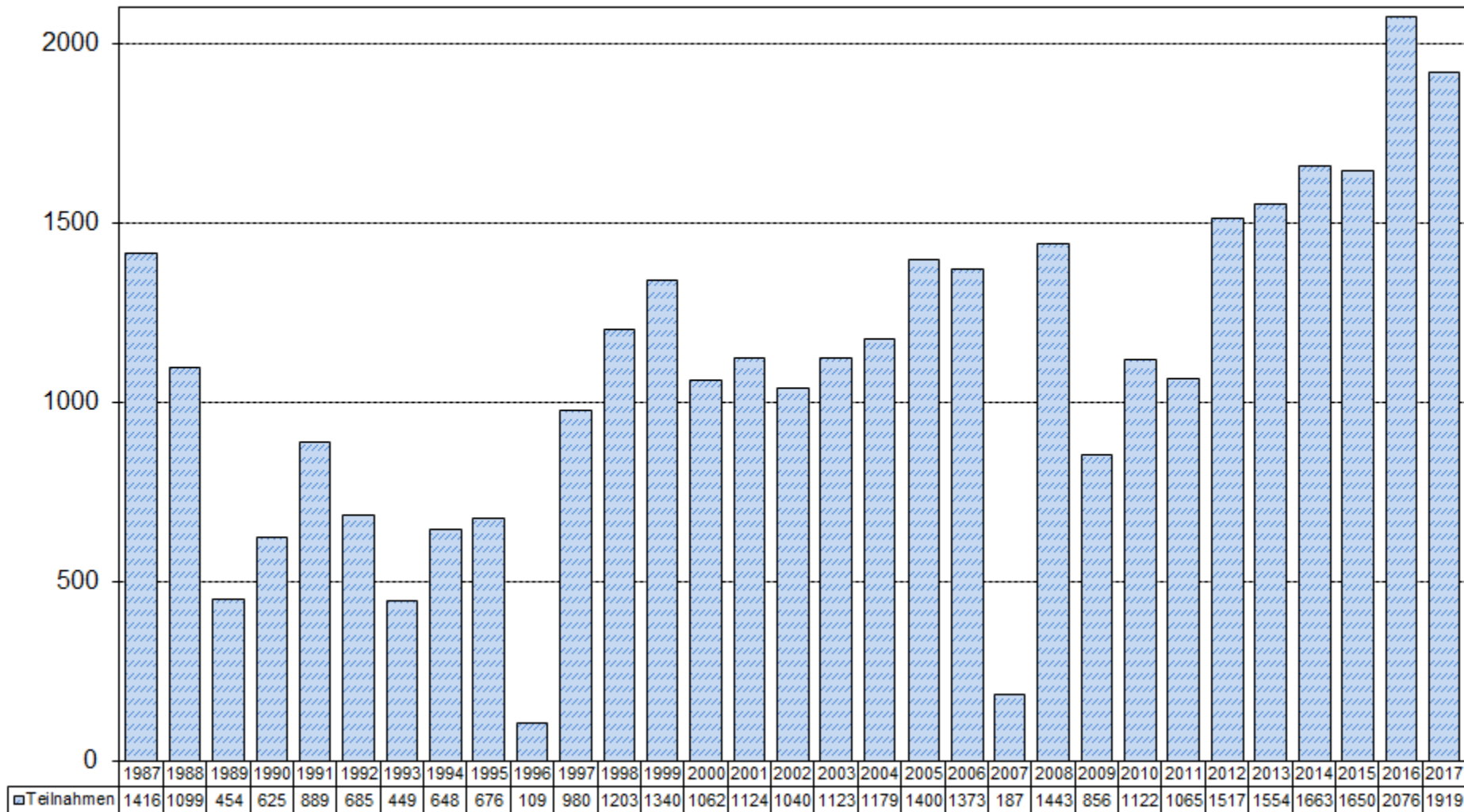
**Entwicklung der Anmeldungen für die Sonderjagd,  
Kanton Graubünden seit 1991**





# 1919 Jägerinnen und Jäger haben teilgenommen

Anzahl Teilnehmer an der Herbstjagd, Kanton Graubünden



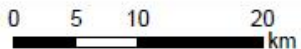
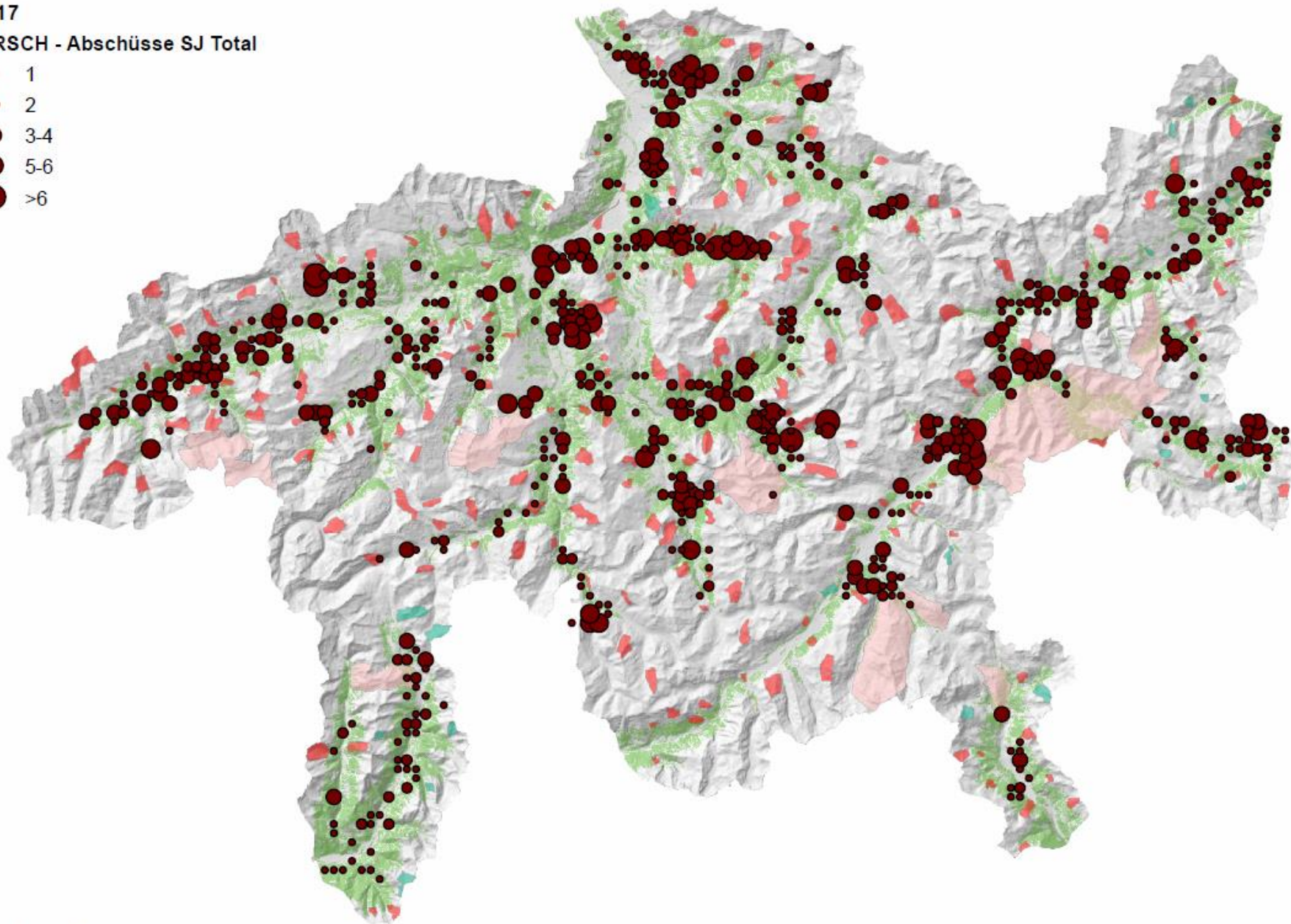
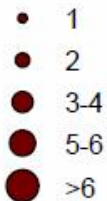


# 2017

## Sonderjagd 2017: Hohe Jägerzahl

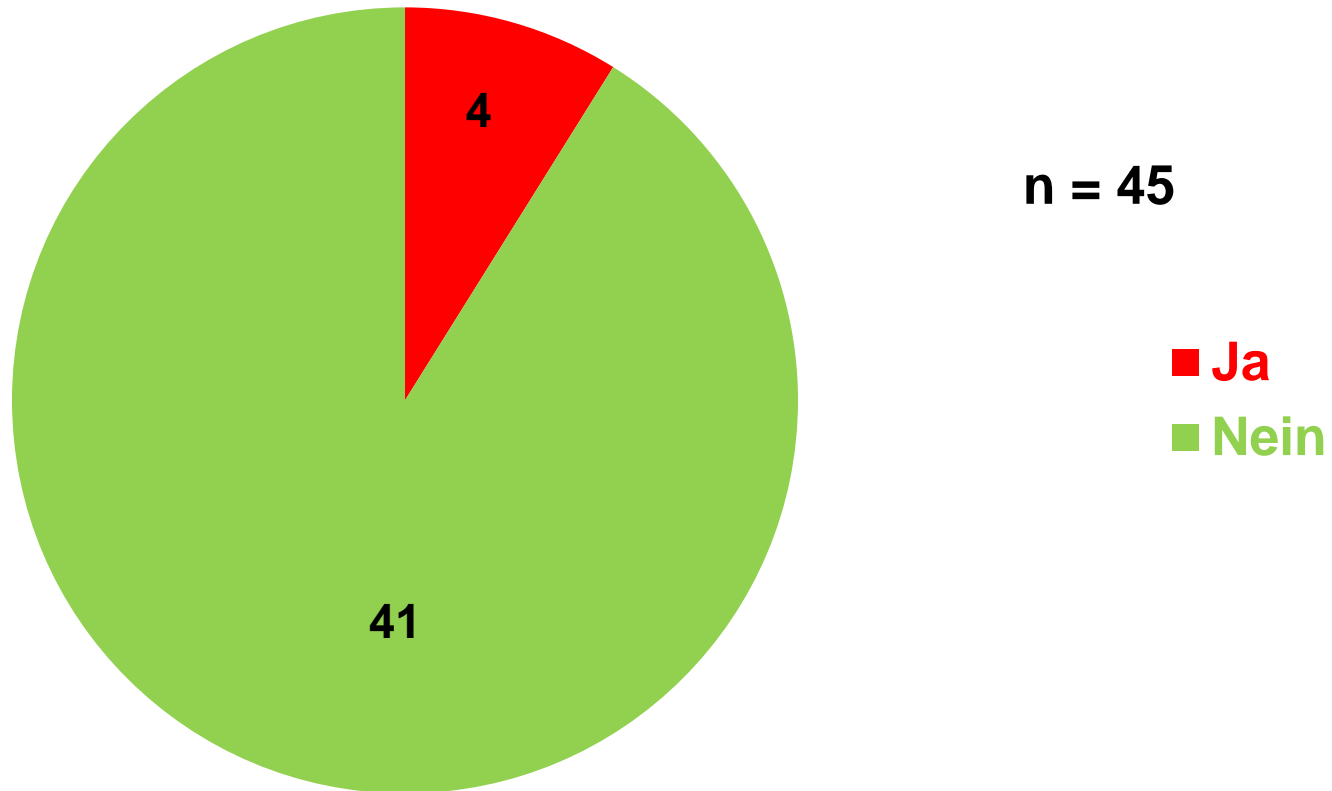
2017

HIRSCH - Abschüsse SJ Total





# Störungen während der Sonderjagd

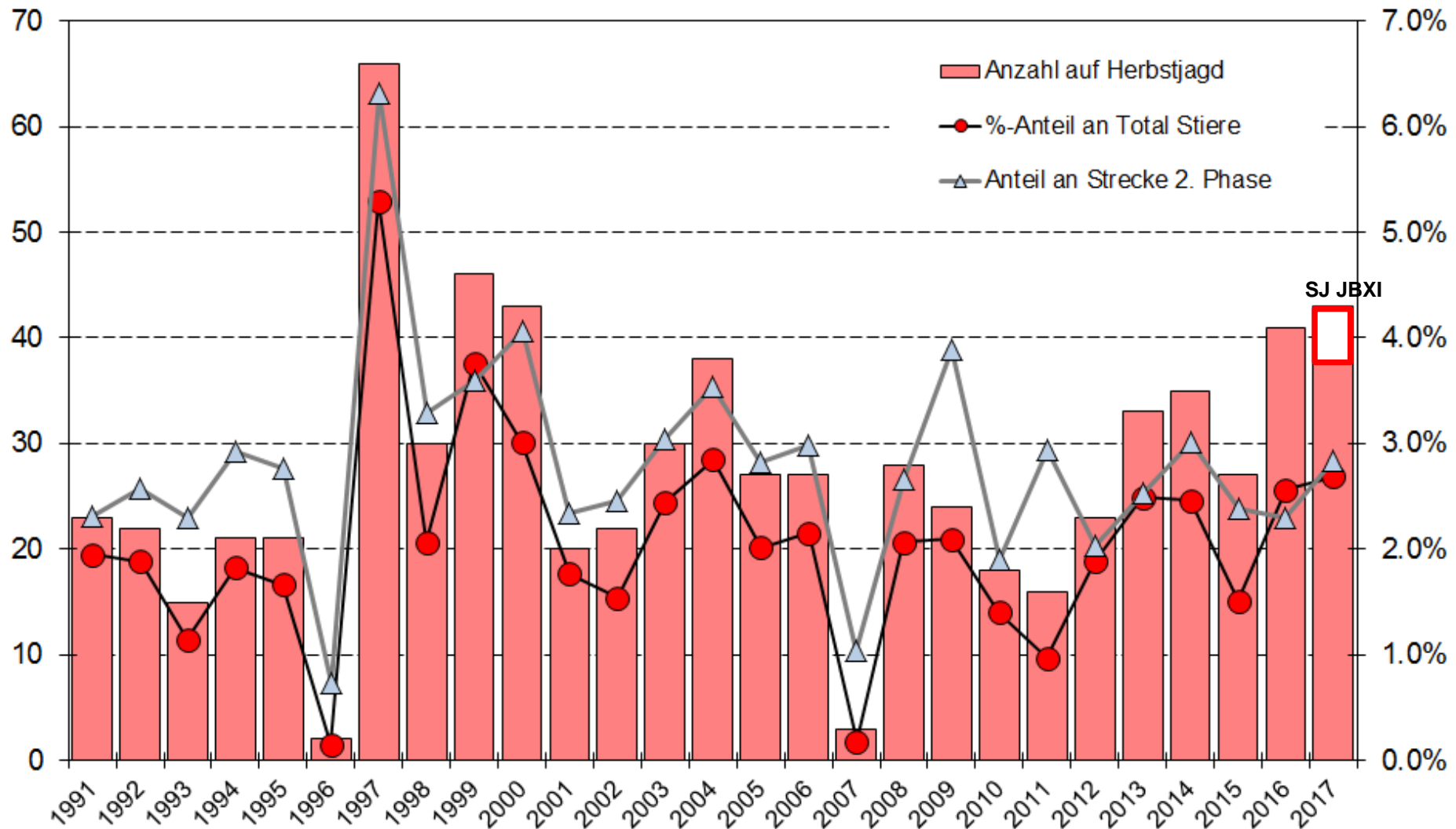


- Niederjagd, jagende Hunde
- Holzschläge
- Kleinere Störungen durch SJ Gegner
- Störung durch Jäger, fahren in der Nacht



# Hirschstiere, Herbstjagd: Auf der Herbstjagd wurden seit 2008 im Durchschnitt 2% der Hirsche (> 4 Enden) oder 29 Stiere erlegt

Anzahl auf der Sonderjagd erlegter Hirschstiere mit mehr als vier Enden und Anteil an der gesamten Stierenstrecke >4 Enden





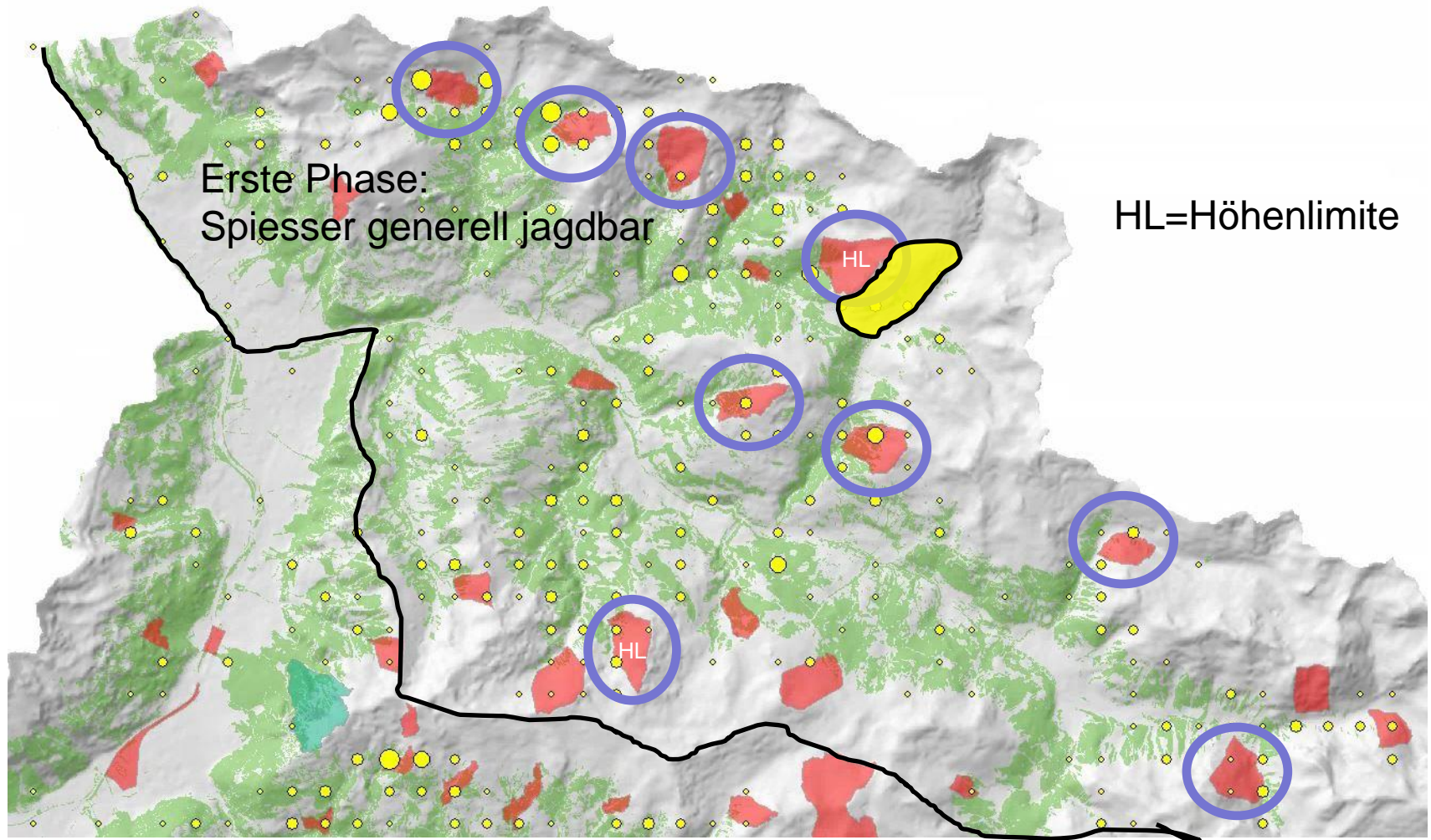
# Aktuelle Situation (Konflikte 2017)

- Drohende Einschleppung der **Tuberkulose** aus den grenznahen Krankheitsherden in Vorarlberg
- Regional grosse Konflikte mit wichtigen und teuer aufgebauten **Schutzwäldern**
- Fütterungsverbot könnte die Konflikte vorübergehend noch verschärfen
- Grosse **Hirschkonzentrationen** in einzelnen Wildschutzgebieten
- Ausgerechnet aus dieser Region grösste **Opposition** gegenüber Sonderjagd!



# Abschussorte Hochjagd 2016

Am 2.-4.9.2017 frei gegebene Wildschutzgebiete (nichtführende Hirschkühe und Spiesser unabhängig der Stangenlänge)





# Ergebnis Hochjagd 2017

## Hirschregionen 11.1, 11.2, 11.3 und 12.1

- Abschuss ist von 424 (Mittel 2007-16) um **+382** auf **806 Hirsche** gestiegen (**+90%**)
- Im übrigen Kanton (ohne 11.1-12.1) hat die Hirschstrecke um 41% zugenommen (Ursachen: Wetter, Schnee, WSG und WSG-Bewirtschaftung, etc.). Somit beträgt der effektive Mehrabschuss im JB XI **+49%** oder **+208 Hirsche**
- Diese **208 Hirsche** teilen sich wie folgt auf die verschiedenen Klassen und Kategorien auf:
  - Kälber: **kein Anstieg > GR**
  - Hirschkühe laktierend: **ebenfalls kein Anstieg > GR**
  - weibliche Tiere 1+: **+39**
  - männliche Tiere 1-jährig ("Spiesser"): **+145**
  - männliche Tiere 2+: **+24**



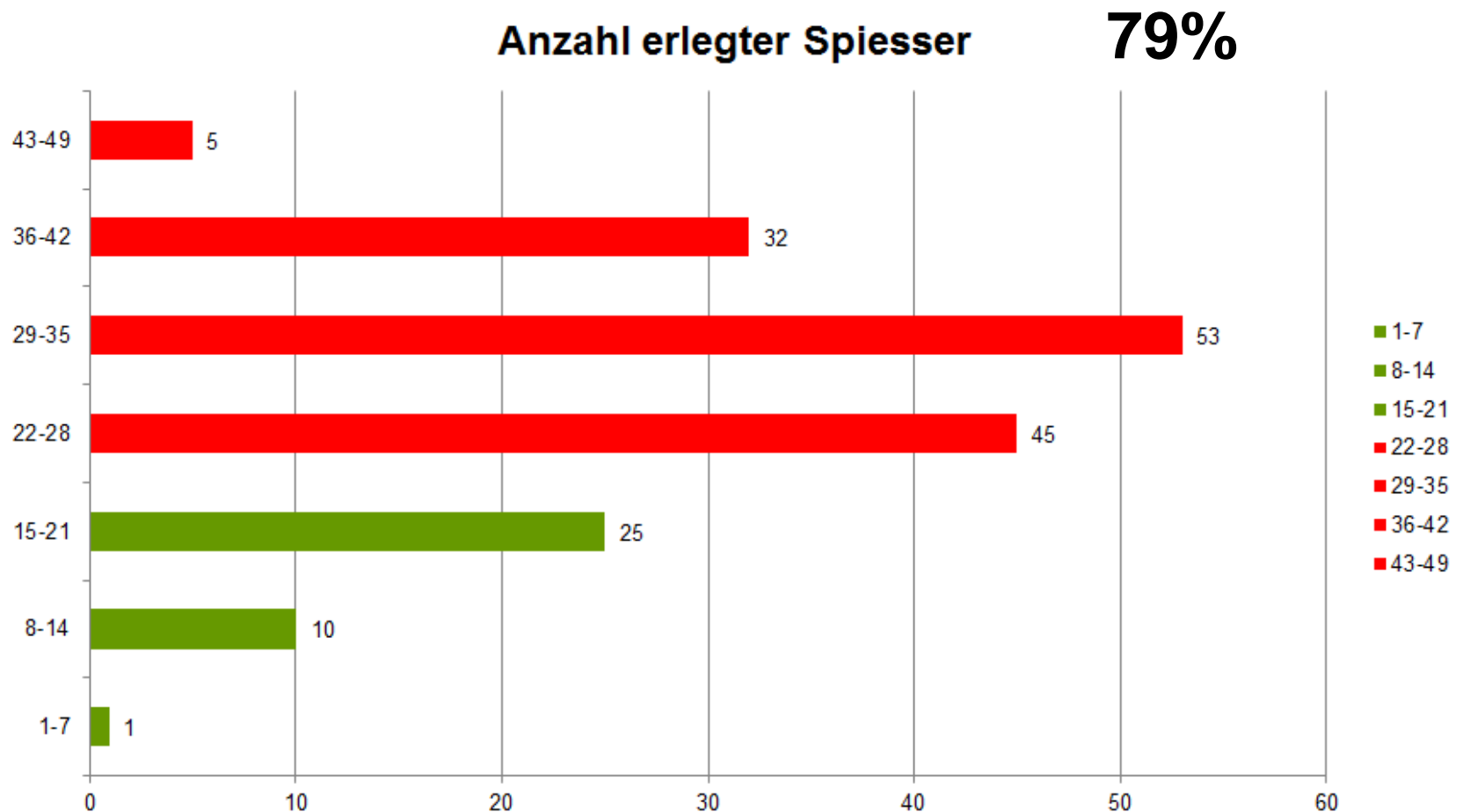
# Wie wirken die getroffenen Massnahmen?

Ergebnis Hochjagd 2017  
Hirschregionen 11.1, 11.2, 11.3 und 12.1

- Die Ursachen für den Mehrabschuss von **208 Hirschen** können recht gut den getroffenen Massnahmen zugeordnet werden.
- Die Öffnung von neun Wildschutzgebiete an drei Tagen erbrachten 86 Tiere oder 41% des Mehrabschusses (**39 weibliche und 47 männliche Tiere**).
- 59% des Mehrabschusses ist auf die Freigabe des langen Spiessers in der ersten Jagdphase zurückzuführen und erbrachte **+122 Spiesser**.
-



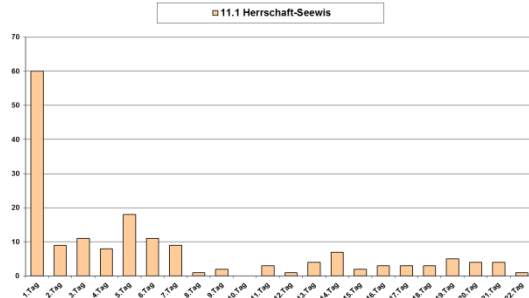
# Jagdstrecke der 1-j. Stiere mit Stangenlänge >22cm: **135 Tiere davon 11 Hochgabler**



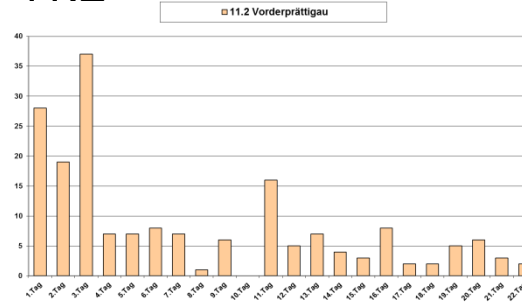


# Wann wurden die Hirsche erlegt?

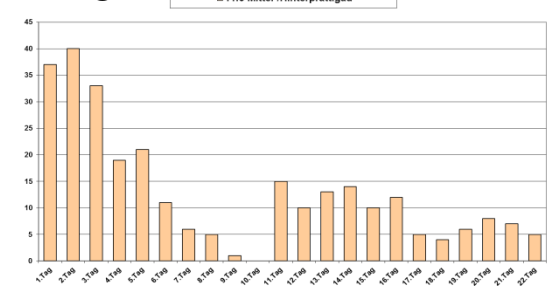
## 11.1 Zeitliche Abfolge der Hirschabschüsse Hochjagd 2017



## 11.2 Zeitliche Abfolge der Hirschabschüsse Hochjagd 2017

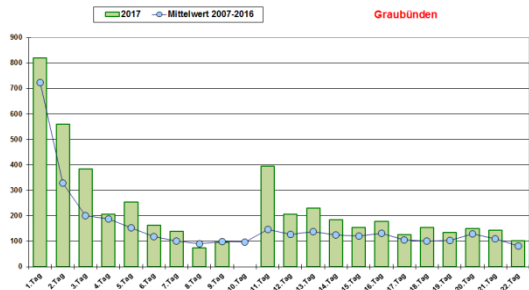


## 11.3 Zeitliche Abfolge der Hirschabschüsse Hochjagd 2017

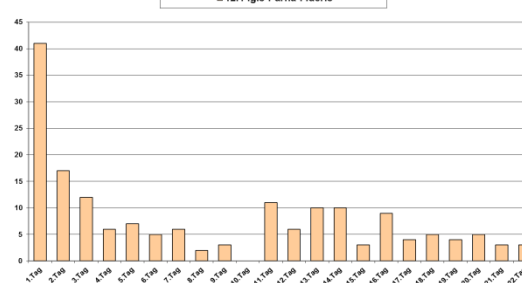


## GR

### Zeitliche Abfolge der Hirschabschüsse im Vergleich



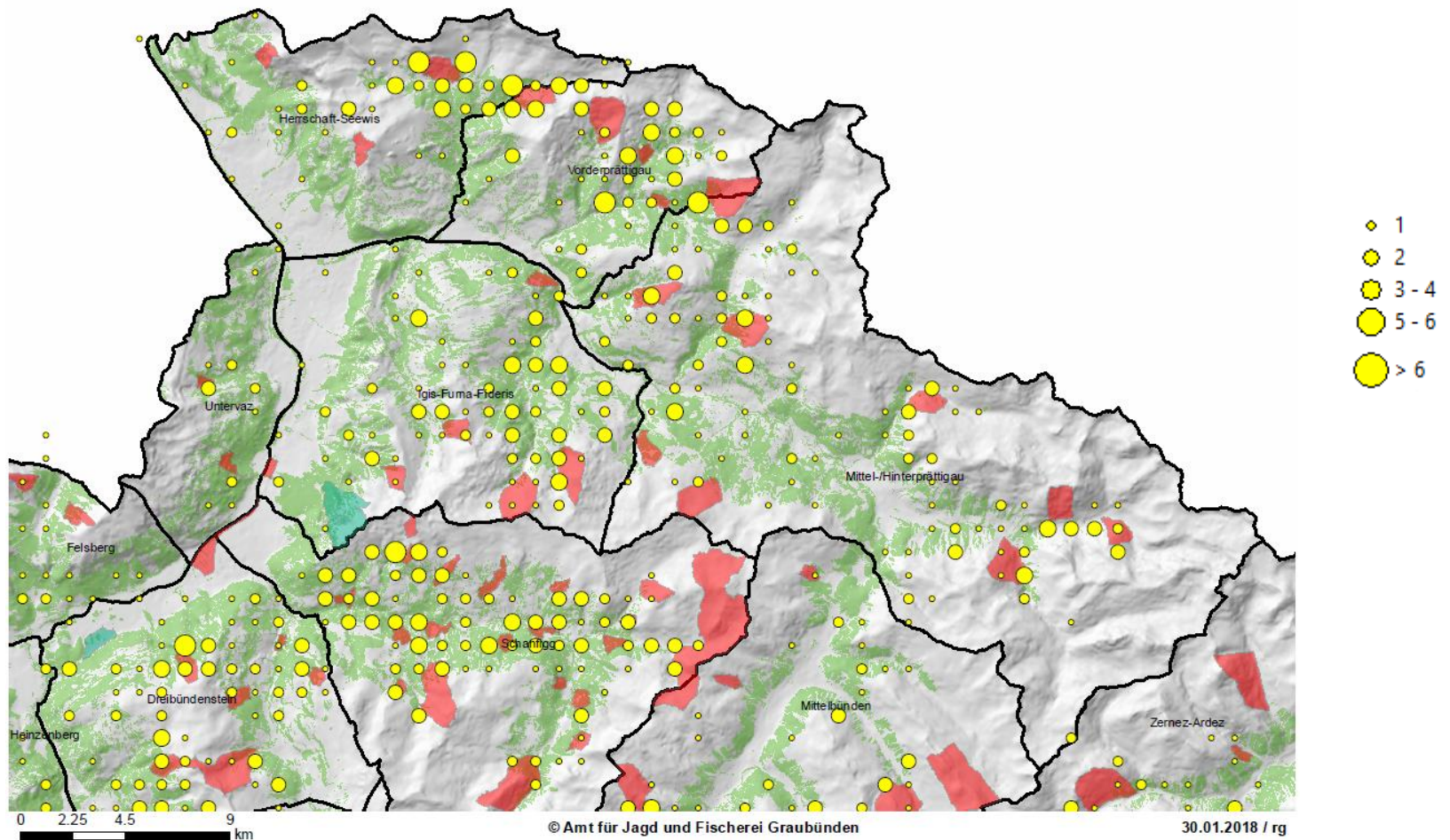
## 12.1 Zeitliche Abfolge der Hirschabschüsse Hochjagd 2017





# 2016

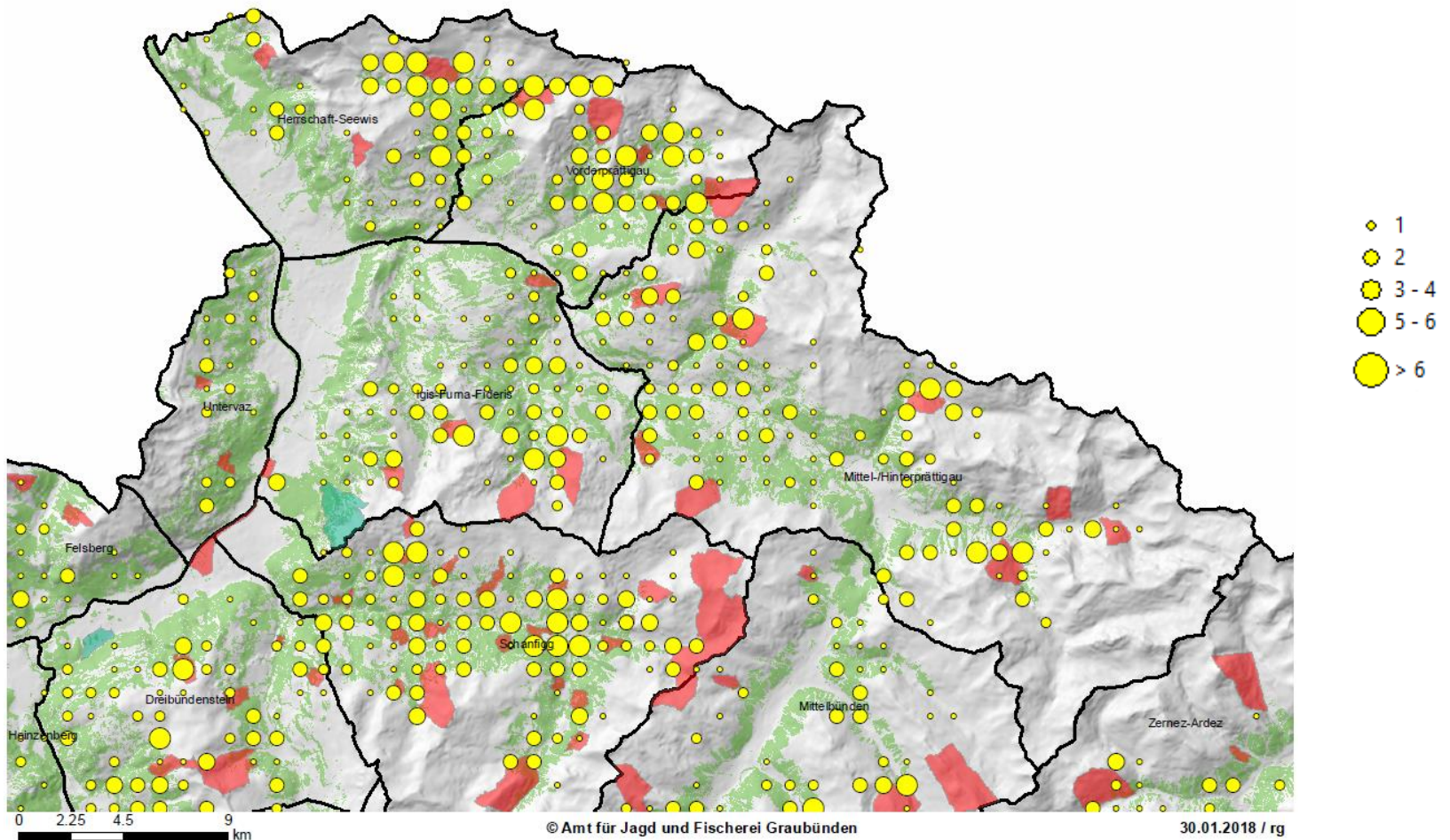
SM JB XI





# 2017

SM JB XI





# Wie nachhaltig sind diese Massnahmen?

- Die Qualität der Brunftplätze hat stark gelitten. Die Auswirkungen auf die Wildschutzgebiete als Garant für eine gute Verteilung und einen guten Hochjagdabschuss sind erst in diesem und nächsten Jahr abschätzbar.
- Was heisst dieser Eingriff für die künftigen Stierenstrecken?