

## Grandi predatori

Rapporto anno 2021

### Lupo

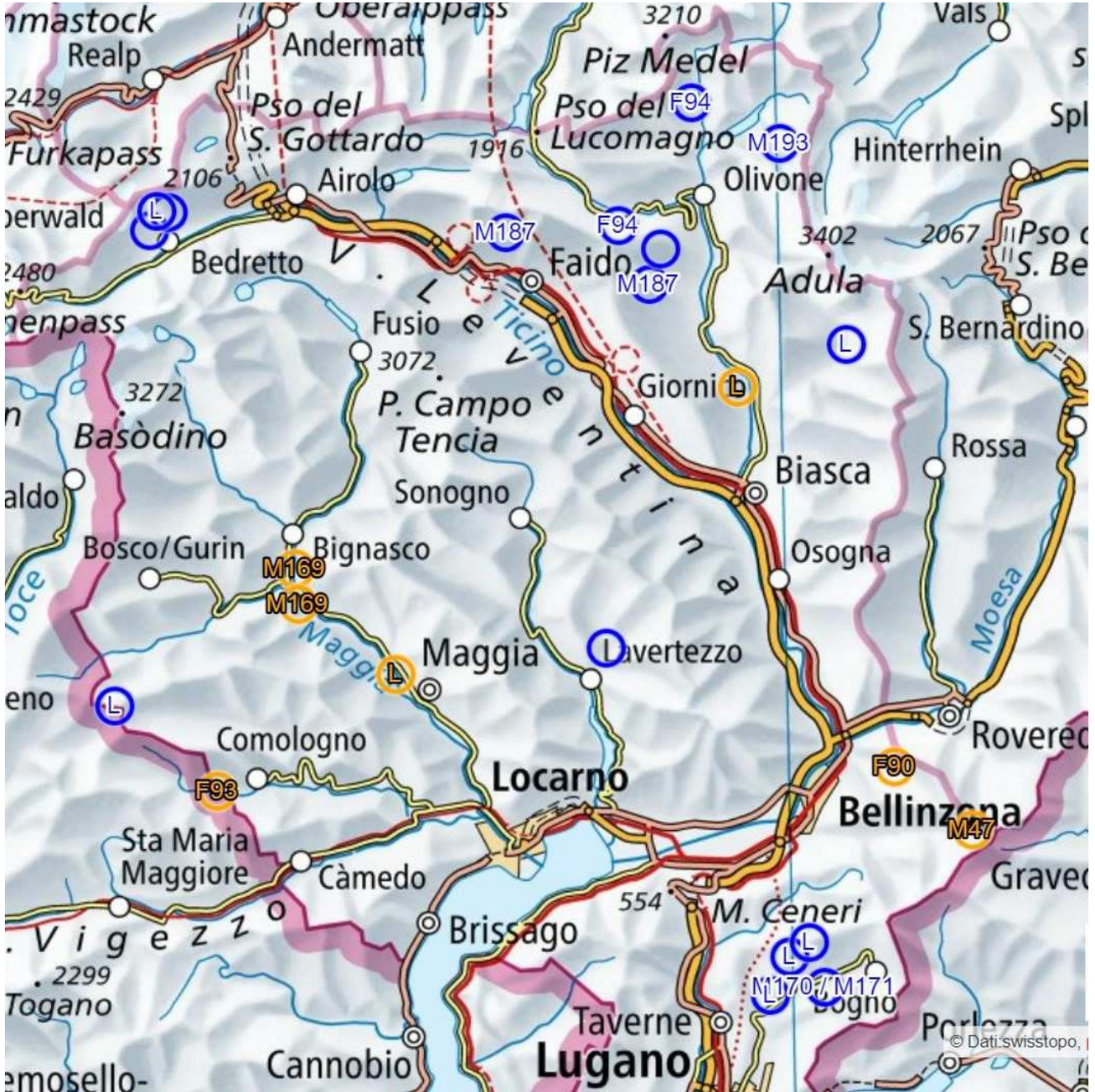
In Ticino durante il 2021 sono stati registrati 14 attacchi a caprini o ovini per un totale di 50 capi predati e 28 capi feriti (e curati) o dispersi (Tabella 1, Figura 1). La maggior parte delle predazioni è avvenuta nella seconda metà dell'anno con un picco nei mesi di luglio e agosto (Figura 2). Nel 81% delle predazioni è stato possibile confermare in modo inequivocabile l'attacco da parte del lupo. Nel 73% dei casi, le predazioni sono avvenute in zone ritenute proteggibili ma non protette o protette parzialmente con misure giudicate inadeguate. La proteggibilità delle greggi viene valutata dall'Ufficio per la Consulenza Agricola. Non sono stati registrati attacchi ad altri animali da reddito (per es. equini o bovini), o a cani da compagnia. Gli indennizzi per animali da reddito predati per l'anno 2021 ammontano a 22'664 CHF. Si ricorda che, per i casi di predazione da lupo, al momento il Cantone risarcisce anche i capi non adeguatamente protetti, nonché spese accessorie quale ad. es. eventuali spese veterinarie legate alla predazione.

	Data	Comune	Capi predati	Capi dispersi o feriti	Misure di protezione	Capi risarciti <sup>1</sup>	Specie	Conferma lupo <sup>2</sup>	Individuo
1	12.1.2021	Curtina	4	0	na	4	capra	sì	M170/M171
2	23.6.2021	Oscio	2	0	na	2	pecora	sì	M187
3	3.7.2021	Ghirone	16	2	np	16	pecora	sì	F94
4	6.7.2021	Olivone	4	0	na	4	capra	sì	F94
5	18.8.2021	Olivone	2	0	-	0	pecora	sì	M193
6a	18.8.2021	Capriasca	1	2	na	3	capra	sì	ni
6b	22.8.2021	Capriasca	0	2	na	1	capra	sì	ni
7	9.2021	Campo V Maggia	6	0	na	6	capra	sì	ni
8	4.8.2021	Bedretto	5	0	a	5	pecora	no	-
9	8.8.2021	Bedretto	1	0	a	1	pecora	sì	ni
10	18.8.2021	Bedretto	2	0	a	2	pecora	no	-
11	27.10.2021	Malvaglia	1	0	na	1	pecora	sì	ni
12	12.11.2021	Lavertezzo	2	0	na	2	pecora	no	.
13a	12.11.2021	Acquarossa	3	15	na	18	capra	sì	M187
13b	13.11.2021	Acquarossa	1	6	na	7	capra	sì	ni
14	30.11.2021	Lopagno	0	1	na	1	capra	sì	ni
TOTALE			50	28	73%	73	-	81%	-

**Tabella 1:** Riassunto delle predazioni su animali da reddito durante il 2021

<sup>1</sup> Capi dispersi o feriti vengono risarciti solo parzialmente; <sup>2</sup>Conferma o genetica o lupo avvistato/fotografato; ni = non identificabile; na = non adeguate; a = adeguate, np = gregge non proteggibile.

Di seguito la panoramica delle predazioni su animali da reddito (cerchi blu) e conferma genetica della presenza del lupo a seguito di campionatura su animali selvatici o sterco (cerchi arancio). L = lupo (conferma genetica a livello di specie ma non di individuo); M/F = individuo maschio o femmina con rispettivo numero di identificazione; cerchi vuoti = mancanza di conferma genetica della presenza del lupo.



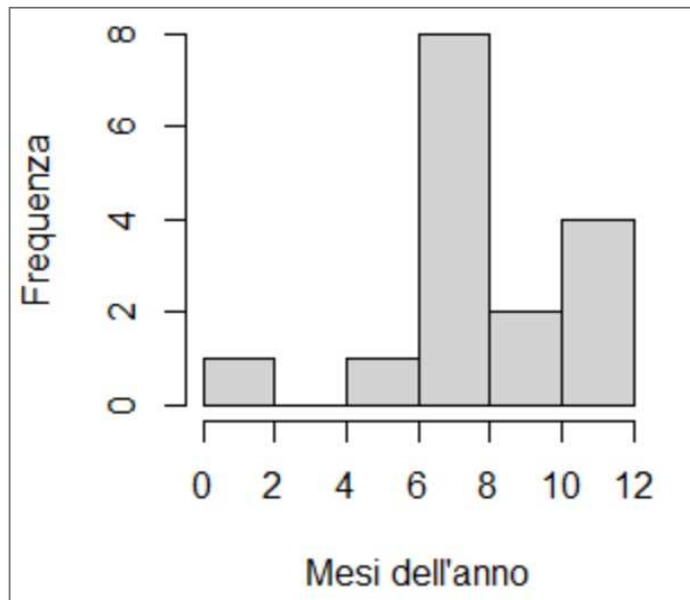
Ulteriori campioni sono stati raccolti su carcasse di animali selvatici o sterco ritenuto di lupo. Laddove le analisi genetiche – che ricordiamo sono gestite a livello federale dalla fondazione KORA (Ecologia dei Carnivori e della Fauna Selvatica) in collaborazione col Laboratorio di Biologia della Conservazione dell'università di Losanna - hanno dato esito positivo, i dati sono stati immessi nel sistema cantonale di monitoraggio.

Complessivamente, è stata rilevata la presenza di nove individui diversi (sei maschi e tre femmine) sul territorio cantonale (Figura 1). Dei nove individui, solo M47 era già stato rilevato nel nostro Cantone negli anni precedenti (la prima apparizione risale al 2014 in valle Morobbia). Per F90, F93, F94, M169, M170, M171, M187, M193 si tratta della prima apparizione in Ticino. Tre dei nove individui (F94, M169 e M187) sono stati confermati geneticamente in due occasioni durante l'arco del 2021. Le predazioni a carico di M169, rispettivamente F94, sono avvenute a pochi giorni di distanza l'una dall'altra, mentre nel caso di M187 sono trascorsi cinque mesi tra una conferma genetica e l'altra. È doveroso notare che l'identificazione di quattro dei nove individui è stata possibile grazie al ritrovamento di sterco o carcasse di animali selvatici.

Durante il 2021 non è stata riscontrata la presenza di cuccioli sul territorio cantonale nonostante la presenza di individui adulti di entrambi i sessi. Due adulti e tre piccoli sono stati fotografati dai colleghi italiani in valle Agrasino (IT) a circa 5 km dal confine col nostro Cantone (valle Vergeletto).

Tre comparti sembrano essere maggiormente interessati dalla presenza del lupo. Questi sono l'alta valle di Blenio a nord di Dongio, la valle Maggia comprese le valli laterali sulla sponda orografica destra del fiume, e la regione che si estenda dal Monte Bar fino al confine grigionese (valle di Arbedo). Sistemi di sorveglianza e monitoraggio verranno ampliati in queste zone durante il 2022.

Di seguito la frequenza delle predazioni in funzione del periodo dell'anno per l'anno solare 2021. Il 50% delle predazioni è concentrata nei mesi di luglio e agosto.



## ***Lince***

Durante il 2021 è stato aumentato il monitoraggio della lince con la posa di alcune fototrappole a cavallo tra la valle Leventina e la valle di Blenio. Ad ora la presenza della lince è stata accertata solo in media Leventina nella regione compresa tra Bodio e Chiggiogna e sulla sponda orografica destra del fiume Ticino in zona Rodi-Fiesso. La presenza della lince è stata accertata solo al di sopra dei 1600 mslm. Non sono né state riportate predazioni ad animali da reddito da parte della lince né sono state trovate carcasse di animali selvatici predati dal felino. In tutti i casi a parte uno si è trattato di individui solitari; a metà dicembre è stata accertata la prima riproduzione con un individuo adulto (verosimilmente una femmina) fotografata con due piccoli.

## ***Orso e sciacallo dorato***

Ad oggi non ci sono indicazioni della presenza dell'orso e dello sciacallo dorato (che va detto non rientra di diritto nella categoria dei grandi predatori) sul suolo cantonale durante il 2021. La presenza dell'orso è stata segnalata in Val Vigezzo (Italia) a circa 15 km dal confine con la Svizzera. Un orso è stato segnalato in Grigioni nel mese di agosto. La prima e unica osservazione di sciacallo dorato in Ticino risale ad aprile 2020 in OnsernoneCentovalli.

**Allegato: lupi identificati in Ticino dalla prima apparizione nel 2001 sino a dicembre 2020**

<b>N°</b>	<b>Comune</b>	<b>Località</b>	<b>Individuo</b>	<b>Prima apparizione</b>	<b>Osservazioni</b>
1	Monte Carasso	-	<b>M</b>	10.01.2001	primo lupo su suolo ticinese; scomparso subito
2	Faido	Oscò	<b>M11</b>	27.01.2004	rimasto in Ticino fino al 2012
3	Sonogno	Cabiói	<b>M18</b>	08.04.2008	scomparso subito
4	Dalpe	Pian Selva	<b>M26</b>	18.12.2009	rimasto in Ticino fino a febbraio 2012
5	Cerentino	Corsopra / Pian Crosc	<b>M28</b>	05.05.2011	predazione; aprile 2014 Münster-Geschinen (VS)
6	S. Antonio	-	<b>F08</b>	20.09.2012	spola tra Italia e TI, femmina alpha in Val Morobbia / morta a settembre 2018
7	Acquarossa	Alpe Tarch	<b>M32</b>	06.06.2012	predazione; marzo 2014 Zernez (GR)
8	Gambarogno	Ranzo	<b>M36</b>	22.06.2013	trovato morto, investito da treno, giovane lupo della muta Calanda (nato 2012)
9	Gambarogno	Isola del Trodo	<b>M41</b>	25.11.2013	predazione piano di Magadino; marzo 2014 Bregaglia (GR)
10	Cerentino/Lavizzara	Corsopra / Margoneggia / Rima	<b>M44</b>	17.11.2013	predazione; poi ucciso illegalmente in gennaio 2014 a Thusis (GR)
11	Campo Vallemaggia	Schièda di Sopra	<b>M47</b>	17.12.2014	predazione; febbraio 2015 Mesolcina (GR), poi da agosto 2015 maschio alpha in Val Morobbia
12	Brione sopra Minusio	Val Resa	<b>M51</b>	09.02.2015	mese febbraio in Ticino, mese di marzo a Trun (territorio branco del Calanda)
13	Corticiasca	Albumo	<b>F15</b>	03.04.2015	trovata morta; identificata il 18.02.2014 a Felsberg Bannwald GR, probabilmente piccola della cucciolata del 2013 del branco del Calanda.
14	Valle Malvaglia	Caslou / Monda	<b>M57</b>	25.04.2015	predazione; luglio 2015 Poschiavo
15	S. Antonio	-	<b>F20</b>	07.06.2016	prima riproduzione coppia M47 e F08; maggio 2018 Morobbia
16	S. Antonio	-	<b>pic 2</b>	29.08.2015	prima riproduzione coppia M47 e F08
17	S. Antonio	-	<b>pic 3</b>	29.08.2015	prima riproduzione coppia M47 e F08
18	Sementina/Olivone	Tilt / Mozza	<b>M61</b>	01.12.2015	predazione; novembre 2017 Zernez (GR)
19	S. Antonio	-	<b>F26</b>	02.01.2017	seconda riproduzione coppia M47 e F08; gennaio 2019 Morobbia
20	S. Antonio	-	<b>M78</b>	02.01.2017	seconda riproduzione coppia M47 e F08

<b>21</b>	S. Antonio	-	<b>pic 3</b>	11.08.2016	seconda riproduzione coppia M47 e F08
<b>22</b>	Faido	Rossura / Cavagnago	<b>M75</b>	25.01.2017	ultima predazione in Ticino il 6.02.2017, poi si sposta in GR, TG, ZH e di nuovo GR; prima autorizzazione d'abbattimento
<b>23</b>	Quinto	Cascina di Rosserora	<b>F34</b>	08.07.2017	predazione
<b>24</b>	S. Antonio	-	<b>M81</b>	11.11.2017	terza riproduzione coppia M47 e F08; giugno 2018 S-chanf (GR)
<b>25</b>	S. Antonio	-	<b>M84</b>	25.11.2017	terza riproduzione coppia M47 e F08; aprile 2018 Valle Morobbia
<b>26</b>	S. Antonio	-	<b>M89</b>	04.09.2018	terza riproduzione coppia M47 e F08; gennaio 2019 Rossinière (VD)
<b>27</b>	S. Antonio	-	<b>pic 4</b>	12.07.2017	terza riproduzione coppia M47 e F08
<b>28</b>	S. Antonio	-	<b>pic 5</b>	12.07.2017	terza riproduzione coppia M47 e F08
<b>29</b>	Serravalle	Valle Malvaglia	<b>M83</b>	30.11.2017	maschio identificato grazie ad uno sterco
<b>30</b>	S. Antonio	-	<b>pic 1</b>	30.07.2018	quarta riproduzione coppia M47 e F08
<b>31</b>	S. Antonio	-	<b>pic 2</b>	30.07.2018	quarta riproduzione coppia M47 e F08
<b>32</b>	S. Antonio	-	<b>pic 3</b>	30.07.2018	quarta riproduzione coppia M47 e F08
<b>33</b>	Locarno/Avegno/Spruga	Marcio / Reviscai / Torbeccio / Mondada	<b>M94</b>	18.11.2018	predazioni (18/19.11 & 5/9.12)
<b>34</b>	Maggia	Valle del Salto	<b>M122</b>	10.02.2020	predazione
<b>35</b>	Sementina	Monti	<b>M127</b>	12.03.2020	predazione
<b>36</b>	Capriasca	Monte Bar	<b>F66</b>	04.04.2020	
<b>37</b>	S. Antonio	-	<b>M132</b>	07.04.2020	
<b>38</b>	Brione Verzasca	Bolasctro	<b>M129</b>	13.04.2020	predazione
<b>39</b>	Capriasca	Tecin	<b>F67</b>	28.05.2020	predazione
<b>40</b>	Capriasca	Alpe Rompiago	<b>F59</b>	03.07.2020	predazione
<b>41</b>	Aquila	Furcla sura da Lavaz	<b>M139</b>	09.08.2020	predazione
<b>42</b>	Onsernone	Monzelüm	<b>M149</b>	08.09.2020	predazione; novembre 2020 Vergeletto
<b>43</b>	Curtina	-	<b>M170</b>	12.01.2021	predazione
<b>44</b>	Curtina	-	<b>M171</b>	12.01.2021	predazione
<b>45</b>	Osco	-	<b>M187</b>	23.06.2021	predazione
<b>46</b>	Ghirone		<b>F949</b>	03.07.2021	predazione

