

Rehkitzrettung 2020 Region Einsiedeln, Alpthal, Ybrig

Kontakte für Landwirte

Ort	Name	Festnetz	Mobile
Alpthal	Karl Steiner	055 412 59 49	078 717 92 64
	Hubert Steiner	055 412 56 06	079 355 30 06
	Kathrin Oechslin		078 923 86 54
Einsiedeln	Ronny Kälin		079 234 64 72
	André Kälin		078 671 71 42
	Roland Giger		078 896 11 36
Trachslau	Hanspeter Frei		079 693 89 36
	Walter Birchler	055 412 47 36	079 337 20 16
Egg	Matthias Oechslin		079 467 56 19
	André Kälin		078 671 71 42
Bennau	Erich Kälin		078 738 50 06
	Matthias Oechslin		079 467 56 19
Willerzell	Roland Kälin	055 412 30 51	079 438 96 91
Gross	Beat Kälin		078 854 41 30
Euthal	Urs Tschümperlin	055 412 31 56	079 437 60 51
Studen	Franz Räss	055 412 47 39	079 234 14 56
	Ivo Grenacher		079 327 73 89
Unteriberg	Josef Dettling	055 414 17 12	079 730 17 83
	Toni Reichmuth		078 600 22 35
Oberiberg	Josef Dettling	055 414 17 12	079 730 17 83
	Marco Dettling	055 414 33 20	079 336 19 03

Kontakte für Helfer


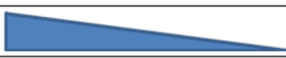






Name	Mobile
Matthias Oechslin	079 467 56 19
Erich Kälin	078 738 50 06

Aufruf zur Rehkitzrettung, wir sind auf Ihre Mithilfe angewiesen!

Wiesen sind wichtige Lebensräume für Tiere und Pflanzen. Ihre Existenz verdanken sie den Bauern, die sie jährlich mähen und bewirtschaften. Im Mai und Juni beginnt das Mähen der Futtergraswiesen. Dadurch werden immer wieder Rehkitze Opfer von Mähmaschinen. Rehkitze haben das angeborene Verhalten, sich in den ersten Lebenswochen bei Gefahr im hohen Gras zu ducken. Durch ihr gepunktetes Fell sind sie hervorragend getarnt und werden deshalb oft nicht früh genug entdeckt und werden vermäht. Um den Mähtod der Rehkitze zu vermeiden wollen wir Sie unterstützen!

Bitte wenden Sie sich frühzeitig beim gebietszuständigen Jäger. Die Kontakt Informationen finden Sie auf der Rückseite dieses Flyers. Weitere Informationen finden Sie unter www.schwyzer-jagd.ch/rehkitzrettung

Folgende Methoden stehen zur Rehkitzrettung zur Verfügung.

		Nachmittag (Vortag)				NACHT				VORMITTAG				Nachmittag			
		14:00	16:00	18:00	20:00	22:00	00:00	02:00	04:00	06:00	08:00	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00	20:00
 Anmähen	Durchführung	Durchführung															
	Wirkung																
	Effektivität	Mittel															
 Verblenden	Durchführung	Durchführung															
	Wirkung																
	Effektivität	Hoch															
 Drohne	Durchführung	Durchführung															
	Wirkung																
	Effektivität	Hoch															
 Absuchen	Durchführung	Durchführung															
	Wirkung																
	Effektivität	Tief															