

Journées internationales d'observation du gypaète barbu dans les Alpes

Une fois par an et pour la 9^{ème} année consécutive, plusieurs centaines d'ornithologues d'Autriche, de France, d'Italie et de Suisse se sont retrouvés au même moment en différents points des Alpes européennes pour observer les Gypaètes barbus (*Gypaetus barbatus*). L'année dernière, ces journées ont eu lieu du 11 au 18 octobre, avec un suivi plus intensif le samedi 11 octobre 2014.



Carte 1: Points d'observation occupés par le RGSO le 11 octobre 2014 pour les journées internationales d'observation du gypaète barbu. Les postes d'observation ponctuels ou occupés après la journée focale ne sont pas représentés.

Le but des journées internationales d'observation du gypaète barbu organisées dans le cadre de l'IBM (International Bearded Vulture Monitoring) est d'effectuer une estimation du nombre d'individus présents dans la population alpine. Grâce à de nombreux bénévoles, le Réseau Gypaète Suisse occidentale (RGSO) a participé à ces journées d'observation avec 23 postes répartis dans les cantons de Berne, de Fribourg, du Valais et de Vaud.

Aperçu de la situation météorologique

Les conditions météorologiques du samedi 11 octobre 2014 (journée focale) ont été mitigées. De manière globale, la matinée fut couverte avec quelques averses. Ensuite, le soleil a fait son apparition presque en toutes

régions. Du 12 au 18 octobre, le temps a été globalement sec avec un bon ensoleillement et des températures assez élevées. Les conditions aérologiques et d'observation étaient donc bonnes pour la saison.

Zone couverte par le RGSO

Pour la journée focale (11 octobre 2014), le RGSO s'est concentré principalement dans les régions les plus fréquentées par des gypaètes tout au long de l'année. Au total 23 postes «officiels» ont été occupés, en général de 10h00 à 15h00 (tableau 1). Durant le reste de la période d'observation, de nombreux postes ont également été occupés, de manière ponctuelle ou intensive.

Observations en Suisse occidentale

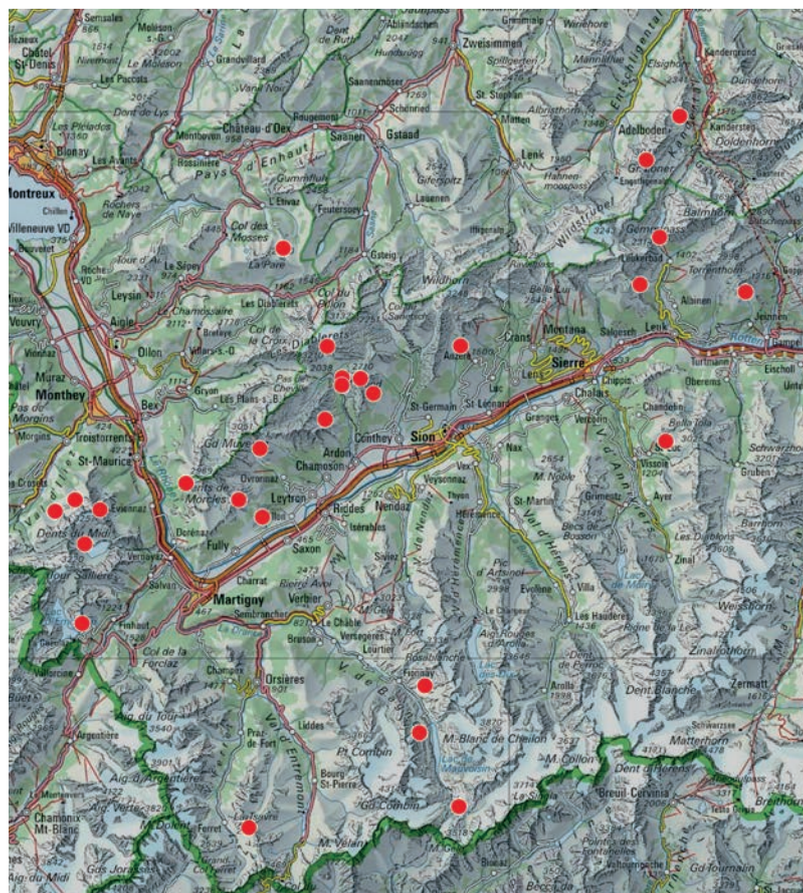
Sur les 23 postes «officiels» tenus par le RGSO le 11 octobre 2014, huit fiches d'observations de Gypaètes barbus ont été répertoriées (tableau 1). Durant la période d'observation allant du 11 au 18 octobre, 33 fiches d'observation, répertoriant un à cinq oiseaux différents pour chacune, ont été transmises (tableau 2). Durant la journée du 11 octobre, au minimum 42 aigles royaux (*Aquila chrysaetos*) différents ont été observés depuis les 23 postes occupés.

Nombre d'individus

Durant la période considérée, au minimum 11 gypaètes différents, mais dont l'identité n'a pas pu être déterminée, ont été observés, auxquels il faut ajouter cinq oiseaux identifiés. Ceci porte le total à un minimum de 16 individus différents, dont 11 adultes (Tableau 2).

Conclusion

Cette année, les journées d'observation ont permis de relever la présence d'environ la moitié des individus établis ou présents ponctuellement dans notre région. Malheureusement, tous les individus sédentaires (couples installés ou en phase d'installation)



Tab. 1: Résumé des postes d'observation occupés par le RGSO le 11 octobre 2014 au minimum de 10h00 à 15h00. La présence de gypaètes ou d'aigles est aussi indiquée.

Poste d'observation	Localité	Gypaète(s)	Aigle(s)	Observateur(s)
01 Col de Bretolet	Champéry	non	non	Team Col de Bretolet et S. Althaus
02 Petit St-Bernard	Conthey	oui	oui	F. Biollaz
03 Anthème	Champéry	non	oui	M. Chesaux
05 Fafleralp	Blatten	non	oui	B. Wolf et H.-P. Clausen
06 L'Au d'Arbignon	Collonges	oui	oui	N. Jordan
07 Tzeuzier	Ayent	non	non	B. Michellod, J.-P. Crisinel et C. Botani
08 Montbas	Conthey	oui	oui	M. Sauthier, R. et H. Henzelin
09 Lees	Leukerbad	oui	non	R. Arlettaz, Jaime, Sergio, Valentina
10 Aufallaz	Leytron	oui	non	S. Denis
12 Némiaz	Chamoson	non	oui	N. Morisset
13 Prabé	Savièse	non	oui	P.-A. Pochon
14 Grande Garde	Fully	oui	oui	C. Luisier
15 Louvie	Bagnes	non	oui	J. Voutaz
17 Les Ars	Orsières	non	oui	F. Terrettaz
19 Six Jeur	Finhaut VS	oui	oui	B. Abgottspon
20 Sur Frête	Martigny	non	oui	A. Barras
22 Schilthorn	Lauterbrunnen	non	non	A. Oehl
23 Stiereberg	Diemtigen	non	oui	M. Wettstein
24 Inner Ueschene	Kandersteg	oui	oui	M. Schaad
25 Betelberg	Lenk BE	non	oui	M. Fahrni et M. Küffer
26 Oeschinensee	Kandersteg	non	non	A. Bärtsch, E. Kalbermatten et E. Bürkli
27 Bonatchiesse	Bagnes	non	oui	D. Michellod
32 Plat de la Lé	Ayer	non	non	A. Salamin

n'ont pas pu être identifiés. Ceci est dû au manque de photos permettant des comparaisons et à une activité réduite des gypaètes durant la journée focale.

La situation en Suisse occidentale est, de manière générale, très positive, car il y a de plus en plus d'oiseaux adultes ou subadultes qui se sédentarisent. Il en va de même dans l'ensemble des Alpes. En 2014, au total, 19 jeunes se sont envolés avec succès dans l'Arc alpin, où au moins 30 couples sont installés.

Remerciements

Ce type de comptages ne serait évidemment pas possible sans l'aide de nombreux bénévoles et collaborateurs du RGSO. Qu'ils en soient remerciés: Rémy et Heidi Henzelin, Antoine Gobat, Arnaud Barras, Aurel Salamin, Bertrand Gabbud, Team Col Bretolet, Sarah Althaus, Brigitte Abgottspon,

Carole Bardy, Célestin Luisier, Dominique Michellod, Dykes Claire, Emmanuel Foëx, Etienne Pillonel, François Claude, Hans Meier-hans, Jaime Resano, Jean-François Sarrasin, Lionel Favre, Marlène Sauthier, Martin Wettstein, Michel Chesaux, Michel Neuhaus, Norbert Jordan, Olivier et Véronique Rosselet, Patrick Albrecht, Pierre-André Pochon, Raphaël Arlettaz, Roland Luder, Serge Denis, Verena Döbelin, Vincent Sonnay, Bernard Michellod, Jean-Paul Crisinel, Carlo Bottani, Brigitte Wolf, Hans-Peter Clausen, Valentina, Sergio, Freddy Terrettaz, Robin Séchaud, Jean Voutaz, Laurette Michellod, Yves Bötsch, Nicolas Morisset, Sébastien Tinguely, Astrid Oehl, Artur Bärtsch, Elisabeth Kalbermatten, E. Bürkli, Maya Fahrni, M. Küffer. ■

*François Biollaz et Michael Schaad,
Réseau Gypaète Suisse occidentale,
Stiftung pro Bartgeier*

Tableau 2: voir page suivante >>

>>

Tab. 2: Résumé des observations de *Gypaètes barbus* effectuées durant les journées internationales d'observation du 11 au 18 octobre 2014.

Date	Lieu d'observation	Age	Début	Fin	Identité probable
11.10.2014	26 Oeschinensee	adulte (> 6 ans)	13:30	13:31	adulte inconnu B
11.10.2014	19 Six Jeur	adulte (> 6 ans)	13:00	13:02	adulte inconnu A
11.10.2014	19 Six Jeur	juvénile ou subadulte	13:23	13:32	inconnu
11.10.2014	6 L'Au d'Arbignon	juvénile	13:05	13:17	Cham ou Michel
11.10.2014	8 Montbas	juvénile	13:02	13:05	Michel ou Cham
11.10.2014	8 Montbas	juvénile	15:05	15:10	Michel ou Cham
11.10.2014	14 Grande Garde	adulte (> 6 ans)	12:50	12:55	Swaro
11.10.2014	14 Grande Garde	adulte (> 6 ans)	12:50	12:55	Gilbert
11.10.2014	2 Petit St-Bernard	adulte (> 6 ans)	10:39	10:40	adulte couple Derborence
11.10.2014	10 Aufallaz	adulte (> 6 ans)	14:35	14:40	Swaro ou Gilbert ou adulte inconnu C
11.10.2014	9 Lees	adulte (> 6 ans)	8:30	12:30	Diana Valais
11.10.2014	9 Lees	adulte (> 6 ans)	8:30	12:30	adulte couple Gemmi A
11.10.2014	9 Lees	adulte (> 6 ans)	8:30	13:30	adulte couple Gemmi B
11.10.2014	9 Lees	juvénile	11:30	14:15	juvénile sauvage A
11.10.2014	9 Lees	immature (2 ans)	11:45	14:15	immature 2 ans inconnu
11.10.2014	18 Aïroz	adulte (> 6 ans)	13:50	13:55	adulte couple Derborence
11.10.2014	18 Aïroz	adulte (> 6 ans)	14:05	14:05	adulte couple Derborence
12.10.2014	Gampel	immature (1 ou 2 ans)	12:15	12:25	juv. sauvage ou imm. 2 ans inconnu
12.10.2014	Val-d'Illiez	?	10:15	10:20	inconnu
12.10.2014	Kandersteg	adulte (> 6 ans)	10:30	10:34	adulte inconnu
12.10.2014	Evionnaz	?	14:00	14:30	inconnu
12.10.2014	Evionnaz	?	14:00	14:30	inconnu
12.10.2014	Gemmi	adulte (> 6 ans)	10:30	11:15	adulte couple Gemmi
14.10.2014	Château-d'Oex	adulte (> 6 ans)	12:30	12:34	adulte inconnu
14.10.2014	Gemmi	adulte (> 6 ans)	11:45	12:15	adulte couple Gemmi
14.10.2014	27 Bonatchiesse	adulte (> 6 ans)	14:00	14:02	adulte couple Bas-Valais
15.10.2014	Gemmi	adulte (> 6 ans)	12:00	17:00	adulte couple Gemmi A
15.10.2014	Gemmi	immature	12:00	17:00	immature inconnu
15.10.2014	30 Norto	adulte (> 6 ans)	10:08	10:35	Salanfe
15.10.2014	30 Norto	immature (2 ans)	10:48	10:58	immature 2 ans inconnu
16.10.2014	Chanrion	adulte (> 6 ans)	?	?	adulte couple Bas-Valais
16.10.2014	Chanrion	subadulte	?	?	subadulte couple Bas-Valais
17.10.2014	Coutta	adulte (> 6 ans)	16:05	16:15	adulte inconnu
18.10.2014	Tête Motte	immature (2 ans)	10:48	10:58	immature 2 ans inconnu
18.10.2014	31 La Comba	adulte (> 6 ans)	13:18	13:22	adulte inconnu
18.10.2014	Randonnaz/Fully	subadulte (5 ans)	12:45	13:02	subadulte inconnu
18.10.2014	Orsières	adulte (> 6 ans)	13:30	13:33	adulte couple Bas-Valais
18.10.2014	Orsières	adulte ou subadulte	13:30	13:33	adulte inconnu ou couple Bas-Valais
18.10.2014	Conthey	juvénile	?	?	Michel
18.10.2014	Conthey	adulte (> 6 ans)	?	?	adulte couple Derborence
18.10.2014	Arête de Sélaire	?	14:15	14:30	inconnu
18.10.2014	Arête de Sélaire	?	14:15	14:30	inconnu
18.10.2014	Aïre	adulte (> 6 ans)	13:50	13:55	adulte couple Derborence
18.10.2014	Aïre	adulte (> 6 ans)	14:05	14:08	adulte couple Derborence
18.10.2014	Mulets de la Liaz	adulte (> 6 ans)	9:05	9:24	adulte couple Bas-Valais