



scientifiques responsables du suivi de la faune. Nos échanges me confirment que j'avais assez bien cerné les sites stratégiques. Me voilà rassuré avant mon départ vers le premier affût.

A LA RECHERCHE DES BÊTES MYTHIQUES...

Vendredi 12 avril 2013

De nombreux repérages sur le terrain et un temps consacré à l'intendance ont eu pour conséquence une arrivée tardive sur le parking d'où part le sentier. Je me dis alors que mes chances sont bien maigres pour ce premier soir.

C'est parti pour une heure de marche, très lourdement chargé. Le chemin est magnifique. C'est une zone de basse altitude, inhabitée et très sauvage. En raison d'une fonte des

Notre vieux continent européen, artificialisé de toutes parts, recèle encore, fort heureusement, quelques lieux suffisamment sauvages pour satisfaire l'amateur de grands prédateurs. Cependant, même parmi les sites les mieux préservés, quasiment aucun n'a pu conserver l'ensemble de sa faune.

Après avoir sillonné l'Europe à la recherche de l'ours et du loup, j'éprouvais toujours une certaine nostalgie de ne pas avoir, sur un même lieu, la possibilité d'observer l'ensemble des grands mammifères. Aux confins de l'Union européenne, une ultime région offre encore cette possibilité : les montagnes des Bieszczady. Coincées entre l'Ukraine et la Slovaquie, elles sont situées à l'extrême sud-est de la Pologne. Elles appartiennent à l'immense massif des Carpates.

Tous les grands mammifères sont présents : l'Ours brun, le Loup, le Lynx boréal, le Bison d'Europe, le Chat sauvage, la Loutre, le Castor d'Europe et même l'Elan qui y effectue des incursions régulières. La densité de population de la plupart de ces espèces est bonne. Le bison est cependant assez localisé.

Les Bieszczady seront donc ma prochaine destination !

Mon départ se fait d'abord sur la toile. Je pars à la recherche d'un maximum d'informations et je tombe sur... de nombreux sites en polonais ! Après des heures passées devant l'ordinateur, je finis par localiser ce qui me semble être les « bons coins ».

Enfin arrivé dans les Bieszczady, j'ai la chance de rencontrer des

neiges tardive, le sentier est extrêmement boueux et glissant. Cette situation présente tout de même un avantage : des empreintes me révèlent le passage de deux ours et de plusieurs bisons.

J'arrive enfin sur un point de vue dominant une grande clairière. Il est 18h45 et la nuit tombe vers 19h45.

Comme à chaque début d'affût, je donne un rapide coup de jumelles et là, le choc ! J'aperçois tout de suite une forme se déplaçant au milieu de la prairie : c'est un loup ! La tension est à son comble. Problème : la longue-vue est dans le sac. Je vide alors frénétiquement toutes mes affaires et finis enfin par monter le matériel. Soulagement, l'animal est encore là.

C'est un loup de couleur grise et au pelage chamarré. Il parcourt la prairie de long en large et mulote un peu comme le ferait un renard. Il finit par se coucher en se livrant à quelques bâillements et étirements. Je donne un coup de jumelles pour inspecter les environs. Quelle n'est pas ma surprise : je vois deux loups qui s'approchent de lui !

Le premier animal observé est manifestement un alpha. En présence de ses congénères, sa queue est souvent levée. Les deux nouveaux loups, avec leur queue placée entre les pattes, semblent au contraire être de rang inférieur. Leurs oreilles sont plaquées vers l'arrière et ils lèchent fréquemment la gueule du loup dominant. Quelques temps après, la meute se remet en route puis finit par disparaître dans la forêt. Il est 19h05 et la scène aura duré 20 minutes. Je pense que tout est fini pour ce soir. Soudain, vers

LES BIESZCZADY

Texte et photos Didier Chaumeil

19h30, 20 bisons sortent de la forêt. Je les observe pendant 15 minutes. La lumière baisse. Je les perds de vue... Quelle soirée !

Samedi 13 avril 2013

Pas d'affût ce matin, le temps est très pluvieux.

Dans la journée, j'effectue des repérages et des recherches d'indices de présence. Je trouve une piste d'ours.

Vu les observations de la veille, je reprends la direction du même affût. Et là, presque le même scénario, mais pas avec la même espèce. Dès mon arrivée : 16 bisons en train de brouter. Il est 17h20. Je fais quelques photos et quelques films en digiscopie. Les animaux seront présents jusqu'à la tombée de la nuit. Ce soir, aucun loup, mais toujours des cerfs et des chevreuils. Il est 20h. La pénombre et le silence règnent maintenant sur la forêt.

Je reprends le chemin du retour. Soudain, des silhouettes massives, aux contours flous, me font face. Je prends mes jumelles : trois bisons à une trentaine de mètres ! En quelques secondes, me voici transporté bien des siècles en arrière...

Dimanche 14 avril 2013

Mon affût, si productif, nécessitant une heure de marche et le jour se levant très tôt, je décide de tenter un site plus accessible.

J'arrive vers 5h45. Je donne un coup de jumelles rapide, rien. Je scrute à intervalles réguliers la grande clairière. Soudain, à 6h22, je contacte un animal qui trotte. Je vois tout de suite qu'il s'agit d'un loup.

Comme vendredi soir, cet animal parcourt la prairie de long en large, mulote et se couche. Puis, surprise !, un nouvel individu le rejoint. Ayant déjà observé de nombreux loups en Espagne et en Italie, je remarque tout de suite la grande taille de l'animal. Je fais un petit

film et quelques photos. Alors que ma joie est déjà à son comble, je vois un troisième animal, puis un quatrième. Un aigle pomarin survole les lieux.

Les différences morphologiques et les nombreux échanges comportementaux me permettent d'identifier le couple alpha, accompagné de 2 loups de rangs inférieurs. La meute au complet marche tranquillement puis finit par disparaître dans la forêt. Il est 6h38. L'observation a duré 16 minutes.

Le milieu de la journée est à nouveau consacré aux repérages et à la recherche d'indices de présence. La récolte s'avère fructueuse : ours, loutre et castor.

Quel affût pour ce soir ? Je me décide finalement pour le premier site où, d'après les scientifiques, tout est possible : ours, loup, lynx, bison et chat sauvage ; une conjonction quasiment unique en Europe.

Me voilà reparti pour mon heure de marche dans la boue. J'arrive à la clairière vers 17h25. Cette fois-ci, aucun loup ou bison à mon arrivée. Seuls les cerfs et chevreuils habituels sont de sortie. A 18h53, j'observe un chevreuil mâle qui semble en alerte. Je ne le quitte pas des yeux à travers ma longue-vue. Soudain, un loup traverse mon champ de vision. Il passe devant le chevreuil, sans le regarder. Celui-ci s'éclipse alors à la vitesse de l'éclair. Le loup continue à marcher puis disparaît dans la forêt toute proche. L'observation aura duré une minute. Aucun bison ce soir. Une fois de plus, la journée aura été riche en événements.

Lundi 15 avril 2013

C'est mon dernier jour dans les Bieszczady. Quel affût ?

Pour la matinée, je choisis le site du dimanche matin, bien que la probabilité de revoir les quatre loups soit très faible et effectivement,



je ne les vois pas. Toujours aucun ours à l'horizon, malgré une piste sur un névé, juste à coté de mon point d'affût. Me voilà bredouille pour la première fois.

Je repars en prospection et découvre un nouveau site potentiel. Je tombe sur la piste d'un ours de grande taille. Ce lieu me paraît intéressant pour le plantigrade. Il est situé à une altitude plus basse, l'herbe commence à pousser. Seul problème, il y a une habitation pas très loin. J'hésite et, finalement, j'opte pour un autre site repéré la veille.

C'est le dernier affût et c'est un mauvais choix : aucun animal ne pointe le bout de son nez, pas même un cerf ou un chevreuil. Seule une Cigogne noire survole les lieux. J'ai senti rapidement que mon choix n'était pas très judicieux : la neige venait juste de partir, il n'y avait pas d'herbe fraîche.

EPILOGUE

Ce bref voyage touche maintenant à sa fin. Le bilan dépasse toutes mes espérances. Sur six affûts : trois avec observations de loups et deux avec bisons.

En revanche, pas d'observation d'ours. La densité me semble pourtant bonne, vu le nombre d'empreintes relevées en forêt. En ce début de saison, l'herbe n'avait quasiment pas poussé dans les prairies. Pour le plantigrade, peut-être faut-il venir un peu plus tard ? Quand au lynx, malgré sa bonne densité, il reste toujours insaisissable.

Ce qui me restera des Bieszczady : la vision, au cours d'une même soirée, d'une meute de loups et d'un troupeau de bisons. C'est une nature venue du fonds des âges qui ressurgit l'espace d'un instant.

Un dernier point pour conclure : j'ai été très agréablement surpris par la communication positive faite autour des grands prédateurs. J'ai vu, par exemple, plusieurs panneaux le long des routes incitant à la protection de l'ours et du lynx.

On est bien loin de notre situation pyrénéenne ou alpine. Imaginons, un seul instant, un endroit en France où il y aurait une densité importante de grands prédateurs et des troupeaux de bisons sauvages. L'émeute ne serait sans doute pas loin !

C'est sûr, je retournerai dans les Bieszczady.



	BIESZCZADY	POLOGNE	STATUT DE PROTECTION
Ours brun	>50 (1) <i>(stable)</i>	~80 (2) <i>(stable)</i>	Strictement protégé (depuis 1952) (2)
Loup	>120 individus / (1,3,4) <i>(en augmentation)</i> Densité de 4,2 individus/100 km ² , la plus élevée de Pologne	543-615 individus / 129-144 meutes (2,3,4) <i>(en augmentation)</i>	Strictement protégé (depuis 1998) (2)
Lynx boréal	<50 (zone Natura 2000) (5) <i>(stable ?)</i>	~200 (2) <i>(stable)</i>	Strictement protégé (depuis 1995) (2)
Bison d'Europe	304 (6) <i>(stable) (9)</i>	991 (7) <i>(en augmentation)</i>	Espèce protégée depuis le 16ème siècle (8)

Effectifs et statut de protection (2013)

1 - Large carnivores in the eastern part of Polish Carpatians (2012) / Smietana, W. / <http://bip.gdos.gov.pl>

2 - Status, management and distribution of large carnivores - bear, lynx, wolf and wolverine - in Europe. Part 2, Country reports. (2013) / Kaczensky, P.; Chapron, G.; von Arx, M.; Huber, D.; Andrén, H.; Linnell, J. (editors) - Large Carnivore Initiative For Europe (LCIE) www.lcie.org

3 - Wolves in Poland / www.wolvesandhumans.org

4 - National Wolf Census (2009) / <http://www.zbs.bialowieza.pl>

5 - Natura 2000 - Bieszczady (2011) / <http://natura2000.eea.europa.eu>

6 - European Bison Conservation Centre (2011) / www.bison-ebcc.eu

7 - Large Herbivore Network (2011) / www.lhnet.org

8 - The legally-protected European bison / <http://bpn.com.pl>

9 - Parc National des Bieszczady (scientifiques chargés du suivi de la faune). Communication personnelle.

Liens internet complets disponibles sur simple demande à sandrine.andrieux@ferus.org