



IX REUNIÓN DE UNGULADOS SILVESTRES IBÉRICOS PARQUE NACIONAL DE SIERRA NEVADA, 4, 5 y 6 de OCTUBRE DE 2018

Los ungulados son componentes primordiales en el funcionamiento de los ecosistemas, al formar parte de la cadena trófica. Son consumidores (herbívoros) y presa, dispersantes de semillas, transmisores y reservorios de enfermedades, erosionan y modelan el paisaje, en definitiva, forman parte consustancial de los mismos. Además, presentan la característica de ser especies cinegéticas, lo que les confiere un valor añadido.

En nuestro país, con carácter general durante el siglo XX, se implementaron una serie de medidas legislativas para mitigar la pérdida de efectivos de estas especies a consecuencia de la persecución que estaban sufriendo. Además, se estaba produciendo una transformación en el medio rural, con un masivo despoblamiento humano, que trajo consigo el abandono de los cultivos y la puesta en marcha de grandes repoblaciones forestales con el objetivo de fijar la gente al territorio, entre otras finalidades. En muchas zonas rurales estaban ausentes los depredadores a la vez que se efectuaban introducciones dado el carácter venatorio de las especies.

Esta conjugación de medidas legislativas proteccionistas, abandono de tierras, sensibilización social, protección y conservación de gea, flora y fauna, etc. han contribuido a que, en el siglo XXI, las poblaciones de ungulados hayan aumentado de manera significativa, incrementándose no solo sus efectivos poblacionales, sino también su área de distribución.

Este aumento de las densidades (no solo de silvestres sino también de domésticas) conlleva una mayor presión de herbivoría que impide la regeneración de la vegetación poniendo en riesgo la viabilidad de determinadas especies vegetales y hábitats, favoreciendo además la aparición y mayor propagación de enfermedades infectocontagiosas. Todo esto se ve potenciado, en algunos casos, por la ausencia de depredadores. Ante estas situaciones, la caza controlada se perfila como una herramienta de gestión necesaria para regular estas poblaciones. Sin embargo, cada vez aumentan las presiones de grupos animalistas que están en contra de esta actividad.

La Reunión sobre Ungulados Silvestres Ibéricos (RUSI) surgió en 2010 con el objetivo de crear un foro de debate e intercambio de información entre los diferentes grupos profesionales que desarrollan trabajos o actividades relacionadas con los ungulados silvestres ibéricos. RUSI va dirigido a las diferentes personas o grupos de investigación dedicados al estudio de los ungulados ibéricos silvestres y

asilvestrados, autóctonos o introducidos de la Península Ibérica y sus islas desde la perspectiva de la biología, ecología, veterinaria o cualquier otra disciplina científica.

En su novena edición la reunión tendrá lugar en el **Parque Nacional de Sierra Nevada** y el tema principal a tratar serán **"los ungulados y su conservación, ante una nueva realidad más urbana y menos rural"**. Dado que Sierra Nevada alberga la población de cabra montés más numerosa de todas las existentes además de ser la que mayor variabilidad genética presenta nos ha animado a incluir un taller exclusivo en donde se evalúe el estado de las poblaciones de cabra montés en Europa. En los últimos años se ha pasado de ser una especie existente únicamente en España a estar en la actualidad distribuida por Andorra, Francia y Portugal.

La sede de esta reunión será **Capileira**, aunque el número de asistentes será superior al número de alojamientos que este municipio puede ofrecer, por lo que el impacto alcanzará a todo el Barranco del Poqueira y municipios adyacentes.

Aunque no está cerrado aun, se pretende que la reunión dure dos jornadas y media (**4 al 6 de octubre**). El formato propuesto para la tarde del primer día incluye la celebración de tres sesiones de trabajo (hora y media de duración aproximada) consecutivas con diez minutos de pausa entre ellas, en la que se debata en exclusiva sobre la cabra montés y su estatus actual, diversidad genética de las poblaciones (subespecie *hispanica* vs *victoriae*) y principales amenazas (enfermedades).

Durante la segunda jornada del congreso se celebrará el RUSI propiamente dicho con la exposición de las diversas comunicaciones orales y póster que se presenten al mismo. Ese día tendrá lugar la inauguración oficial y la cena de clausura. El último día tendrá lugar una excursión ascensión al Mulhacén, programándose una ruta alternativa para quien lo desee.

Os invitamos a participar en esta reunión aportando vuestro punto de vista y presentando vuestros trabajos. En breve recibiréis más información sobre las fechas de inscripción, alojamientos, programa, etc.

¡OS ESPERAMOS EN LA ALPUJARRA, LA CARA SUR DE SIERRA NEVADA!



IX REUNIÃO DOS UNGULADOS SELVAGENS IBÉRICOS PARQUE NACIONAL DA SIERRA NEVADA, 4, 5 e 6 de OUTUBRO DE 2018

Os ungulados são componentes fundamentais no funcionamento dos ecossistemas, pois fazem parte da cadeia trófica. São consumidores (herbívoros) e presas, dispersantes de sementes, transmissores e reservatórios de doenças, corroem e moldam a paisagem, em suma, são parte consubstancial deles. Apresentam também a característica de serem espécies de caça, o que lhes dá um valor acrescido.

No nosso país, com carácter geral durante o século XX, foram implementadas uma série de medidas legislativas para combater a perda de efetivos dessas espécies, em resultado da perseguição de que eram alvo. Além disso, ocorria uma transformação no meio rural com um enorme despovoamento humano que trouxe consigo o abandono das plantações e o início de grande reflorestação com o objetivo de fixar pessoas no território, entre outras finalidades. Em muitas áreas rurais, os predadores estavam ausentes enquanto as introduções eram feitas dada a natureza venatória da espécie.

A conjugação de legislação protecionista, abandono de terras, sensibilização social, proteção e conservação da vegetação, flora e fauna, etc. contribuíram para o fato de no século XXI, as populações de ungulados aumentarem de forma significativa, aumentando não só a sua população como também a sua área de distribuição.

O aumento das densidades (não só de espécies silvestres mas também domésticas) conduz a uma maior pressão herbívora que impede a regeneração da vegetação, colocando em risco a viabilidade de determinadas espécies vegetais e habitats, favorecendo também o aparecimento e disseminação de doenças infectocontagiosas. Tudo isto é potenciado, em alguns casos, pela ausência de predadores. Perante estas situações, a caça controlada surge como sendo uma ferramenta de gestão necessária para regular estas populações.

Porém, verifica-se um aumento de pressões de grupos animalistas que se mostram contra esta atividade.

O Encontro sobre Ungulados Ibéricos Selvagens (RUSI) surgiu em 2010 com o objectivo de criar um fórum de debate e troca de informação entre os diferentes grupos profissionais que desenvolvem trabalho ou actividades relacionadas com ungulados ibéricos selvagens. RUSI destina-se a várias pessoas ou grupos de investigação

dedicados ao estudo de ungulados ibéricos selvagens e aselvagens, autóctonos ou introduzidos a partir da Península Ibérica e suas ilhas, desde a perspectiva da Biologia, Ecologia, Veterinária ou qualquer outra área científica.

Na sua nona edição, o encontro terá lugar no Parque Nacional da Serra Nevada, tendo como principal tema "os ungulados e a sua conservação, perante uma nova realidade mais urbana e menos rural". Dado que a Serra Nevada alberga a maior população de Cabra-Montesa de todos os existentes e a que apresenta maior variabilidade genética, incentivou-nos a incluir um workshop onde se avalia o estado das populações da Cabra-Montesa na Europa. Nos últimos anos deixou de ser uma espécie existente apenas em Espanha para atualmente estar distribuída por Andorra, França e Portugal.

O local desta reunião será **Capileira**, embora o número de participantes seja superior ao número de alojamentos que este município pode oferecer, o impacto irá chegar a todo o Barranco del Poqueira e municípios próximos.

Embora possa ainda vir a ser alvo de alterações, o congresso irá ter a duração de dois dias e meio (4 a 6 de Outubro). O formato proposto para a tarde do primeiro dia inclui a realização de três sessões de trabalho (duração aproximada de uma hora e meia) com pausas de dez minutos entre cada sessão, debatendo exclusivamente sobre a Cabra-Montesa e seu status atual, diversidade genética das populações (subespécie *hispanica* vs *victoriae*) e principais ameaças (doenças).

Durante o segundo dia do congresso, realiza-se o RUSI propriamente dito com a exposição de várias comunicações orais e cartazes. Nesse dia irá decorrer a inauguração oficial e o jantar de encerramento. O último dia terá lugar em uma excursão ao Mulhacén, programando uma rota alternativa para quem quiser.

Convidamo-vos a participar nesta reunião, contribuindo com o vosso ponto de vista e apresentação dos vossos trabalhos. Em breve irão receber mais informações acerca das datas de inscrição, alojamento, programa, etc.

ESTAMOS ESPERANDO POR SI NA LA ALPUJARRA, A FACE SUL DA SIERRA NEVADA!