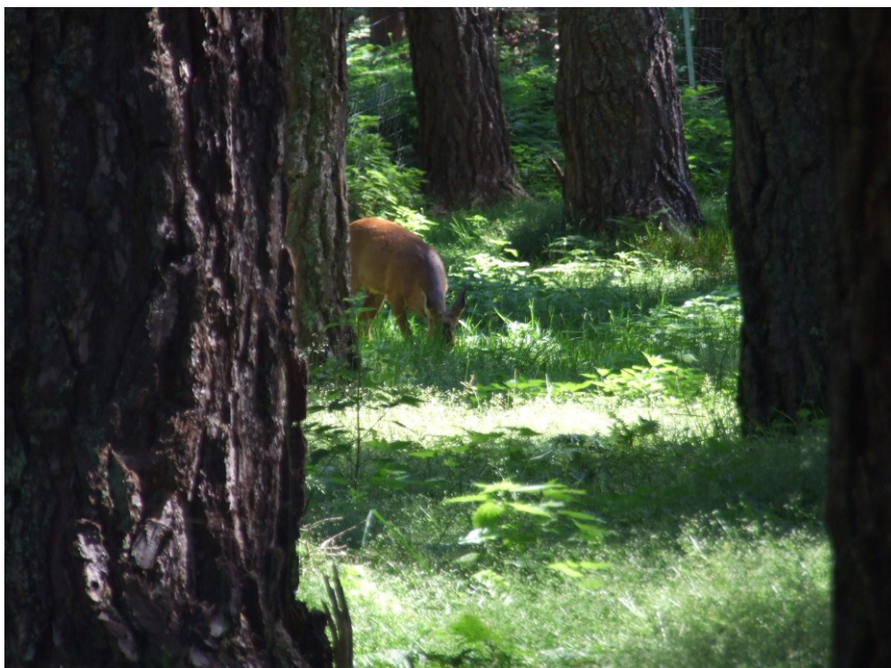


El corzo como emblema de los cambios acaecidos en las últimas décadas



Hay especies emblemáticas a “nuestros ojos” por distintas características, a nuestros ojos porque son muy parciales. Somos una especie que tendemos a convertir lo que nos gusta, nos impacta o nos llama la atención en lo más importante, aunque seguramente esto también lo hacen el resto de especies que comparten nuestro planeta. Así tendemos a pensar que un lobo es más importante en el medio que un ratón, pero esto es un error de percepción, no lo más llamativo o grande es más importante. Un bisonte en la pradera ejerce una influencia enorme sobre ella, pero seguro que no más que los cientos o miles de topillos que se mueven a sus pies o los miles de insectos que polinizan o comen en esa pradera, pero a nosotros y sobre todo a nuestra sociedad nos encanta los más de lo más, esto conduce a graves errores de interpretación de nuestra naturaleza.

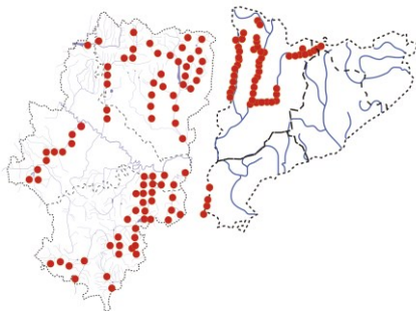
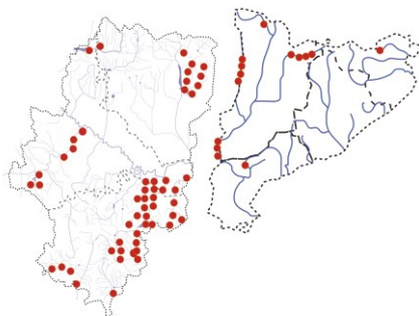


Pero como es así nuestra naturaleza humana vamos a seguir por ahí y vamos a hablar de una de esas especies emblemáticas a nuestros ojos, porque en realidad, tenga más o menos importancia como especie, el corzo es un buen ejemplo y emblema de unos cambios históricos acaecidos en las últimas décadas en esta hermosa Iberia.

Llegados aquí es imprescindible abrir un paréntesis, un paréntesis que ya he abierto muchas veces y seguro que lo tendré que abrir muchas otras porque otra de las características de nuestra especie es la sordera congénita a lo que no nos interesa o, como en este caso, a lo no nos apetece porque desestabilizada los cimientos que nos sostienen con “palillos” Cierro paréntesis.

Lo que el ser humano le está haciendo al planeta no tiene nombre y no hay demasiadas palabras para clasificarlo, a nivel global, pero si fijamos el macro en nuestra Iberia la situación nada tiene que ver con la de hace 40 o 50 años. Y aquí topamos con otra característica típica de nuestra especie y de cualquier otra: juzgamos el todo por una parte, o sea, toda la historia solo por la que nosotros hemos vivido. Cualquier joven ve un lobo abatido, un bosque quemado, un escape de un producto químico en una fábrica y se echa las manos a la cabeza pensando que esto es el acabose, pero, seguro, que si hubiera vivido la realidad de hace 40 años se espantaría, eso sí que era un desastre sin medida.

Y aquí viene nuestro corzo a echar un poco de luz en estos cambios, la nutria es hermana gemela de nuestro pequeño ungulado en ser un ejemplo de esos cambios:



**La nutria en Aragón y Cataluña
1984-86/1994-96/2001-06**

Los primeros datos del corzo en Aragón (el resto de la península es comparable) son de Madoz en 1848 y quedaban unos pocos corzos acantonados en un par de zonas del Pirineo, a mediados del siglo XX parece que solo quedaban corzos en el valle de Hecho y Ansó (fronterizos con el Pirineo navarro) y aquí comienza la diáspora.

Estos mapas de distribución son grosso modo pues no había biólogos con la metodología adecuado para dejarnos datos, esto cambia a final del siglo XX del cual sí que tenemos datos oficiales (a parte los extraoficiales, o sea, estos son los animales cazados legalmente) y son más elocuentes del cambio producido.



El corzo en Aragón

Abro paréntesis: no voy a discutir ni un segundo sobre la veracidad de estos datos, tengo mejores cosas que hacer. El que no se los quiera creer es su problema. Cierro paréntesis.

Personalmente sé que en 1992 los corzos estaban en el pantano de la Peña (detrás de los Mallos de Riglos en el Prepirineo aragonés) y en 2002 los localicé en Alfocea, barrio rural de Zaragoza, y con esto es más que suficiente. Y me resulta cansina esta reiteración de: esos datos son falsos, ¡no! Que son reales, no que...



Corzos cazados legamente en España

	Jabalí	Ciervo	Cabra	Corzo
1981	31.606	21.175		
1995	75.060	50.273		
1997	101.970	60.11		
1999	105.838	46.572		
2000	113.352	42.947		
2001	118.855	70.873	1.677	6.427
2002	134.148	70.310	1.244	7.942
2003	129.887	73.410	1.636	10.780
2004	141.953	78.214	1.340	13.297
2005	140.737	69.371	1.661	14.436
2006	161.525	90.046	1.848	17.851
2007	187.986	106.157	2.773	19.389
2008	173.474	101.672	2.549	22.011
2009	188.552	100.974	3.219	23.768
2010	207.159	112.252	4.141	29.935
2011	224.939	130.759	5.024	29.975
2012	244.527			
2013	263.934			



Nuestro corzo, ese bichejo fantástico que nos ha dao en los morros a todo lo que creíamos saber sobre él, y donde nosotros lo ubicábamos en los bosques atlánticos él se ha presentao en la seca estepa del valle del Ebro.

Corzo encamado en un campo de manzanas en Grisén, valle del Ebro



**Corzos en las Planas de María, al sur de la ciudad de Zaragoza, 350mm anuales de lluvia
(foto Jorge)
Alfocea, barrio rural de Zaragoza, presencia del corzo al menos desde el 2002**

