

La perdiz roja entrega su vida

La agresión desde el cielo fulmina a las perdices

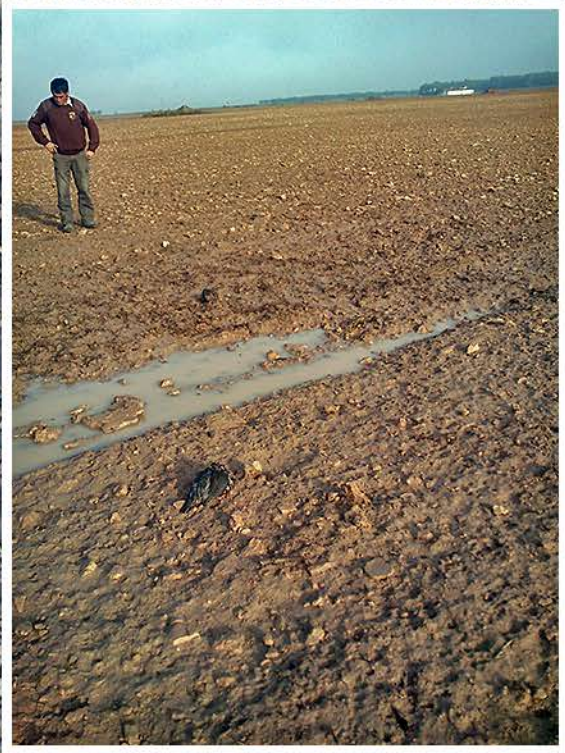
José Luis Garrido

Fotos: Isidro Moreno Castillo y Leonardo Requena López
(Sociedad de Cazadores" La Rodense")



CAZA MENOR





La climatología determinó durante las glaciaciones del cuaternario la ocupación de parte de la Península Ibérica por el hielo y la fauna fue empujada a los espacios más bajos y templados. Las dos subespecies ibéricas de perdiz roja, *Alectoris rufa hispánica* y *Alectoris rufa intercedens*, fueron recluidas por la glaciación hasta el NO de España la primera y al SE la segunda. Desde esos reductos se expandieron por la península durante los periodos interglaciares. La climatología, que es constante y se estudia a largo plazo, fue determinante para la distribución de la perdiz roja en España y otros países. La meteorología es más variable, se analiza cada día o cada hora y depende de ella el estado poblacional y, a veces, la vida de las perdices.



La influencia de la meteorología sobre el éxito reproductor de las perdices ha sido analizada científicamente por diferentes investigadores. La relación entre meteorología y producción de perdices es una concordancia que los cazadores también percibimos, a ojo, cada temporada. A lo largo de los años hemos comprobado que la lluvia y temperatura moderadas, en primavera y verano, tienen un efecto beneficioso en la producción de perdices y los excesos de calor en mayo, o las lluvias de tormenta y frío en Junio, son muy perjudiciales. Cuando ruge el cielo y el granizo cae con fuerza durante el verano, los pollos sucumben. Pero hay muy pocas fotografías que evidencien estas situaciones documentadas. He mantenido siempre que pollo con menos de veinte días mojado en el campo, es pollo muerto; sobre todo si es de noche.

Hace unos meses publiqué en club-caza.com un trabajo "El declive de la perdiz roja" en el que exponía las diez causas que lo provocan. La décima eran las 'Condiciones meteorológicas adversas y cambios climáticos' y aportaba datos de la última década de un coto vallisoletano, donde intentaba demostrar que las gráficas de pluviometría primaveral y de producción de perdiz son armónicas y que si algún año es atípico, respecto de la conclusión citada, es así porque hubo condiciones meteorológicas no deseables que provocaron la excepción.





Pero el título de este artículo no se refiere a esa percepción del punto anterior que contempla más bien la producción del campo consecuente con la meteorología, si no a un castigo mucho más severo, como el sufrido el pasado 3 de octubre por el término de La Roda (Albacete) y seguramente por alguno más de Alicante donde ese mismo día tuvieron una tormenta nocturna. Yo nunca había visto, ni oído, algo tan patente y gráfico como las fotos tan penosas que nos mandó el pasado 4 de octubre Juan de Dios García, con grupos (polladas) de perdices silvestres y adultas muertas entre el barro de La Roda. La noche de ese día, una tormenta de granizo de unos 5 cm de diámetro, acabó con las perdices de toda una zona del término.

En Albacete esto no es nuevo y ahora está documentado. Cuando la masa húmeda y cálida mediterránea se une a borrascas atlánticas y chocan con una gota fría, se provocan corrientes que hacen subir y bajar a los granizos helados, cada vez más pesados por adhesión de agua. Caen cuando su peso supera la fuerza de las corrientes ascendentes. Los granizos llegan al suelo a una velocidad entre 32 Km/Hora y 360 Km/Hora, dependiendo de la altura y otras variables de la tormenta. Los que cayeron en La Roda de treinta y cinco gramos pudieron hacerlo hasta a 100 Km/Hora. Estos proyectiles celestes no sólo matan perdices, sino que pueden matar a cualquier tipo de fauna. De noche, un bando de perdices no tiene salvación ante la irrupción de un torrente de hielo de ese calibre.





La perdiz roja entrega su vida con generosidad a la agresión del predador, del cazador, de los venenos de la peor agricultura, de las máquinas, de..... y cuando se salva de todos ellos y ya canta el coreché, con nocturnidad la abaten con proyectiles desproporcionados desde el cielo. En un mundo tan hostil, que se mantenga viva, ya es un milagro.



Benelli
always a step ahead

**PROMOCIÓN
ESPECIAL
2013**

Vinci

Máximo Rendimiento

**UNA FUNDA
DE REGALO**



Vinci Max4



Vinci Amazonia



Vinci Sequoia



Vinci Dune



Vinci Camo
Wood



Vinci Black

POR LA COMPRA DE
CUALQUIER MODELO
BENELLI VINCI

Vinci Inertia
System

Free
Floating **Barrel**

ComforTech
PLUS

Promoción válida desde septiembre hasta final de año.
Más información: www.bbi.es