



ENCUENTRO DE JOVENES GALGUEROS

El próximo mes de diciembre, se celebrará en la localidad vallisoletana de Mayorga de Campos, el segundo encuentro de jóvenes galgueros, por iniciativa de la asociación de caza "La Celada" del propio municipio.

El Club Nacional del Galgo Español se adhiere a esta novedosa actividad, colaborando en la organización del evento y ampliando la participación, con la Asociación de caza "El Águila Real" de la Villa de Medina del Campo, en el marco de las actividades del C.N.G.E para el mantenimiento y revitalización de nuestra tradición cinegética con el Galgo no solo de España, sino también español.

Muchas veces pensamos que solo los adultos tienen la disposición y aptitud para las jornadas de caza pero esta idoneidad también pertenece a los jóvenes galgueros, ya que son ellos, los que continuarán, lo que hasta aquí, se ha venido haciendo. Para ello, es de especial importancia celebraciones como esta y otros procedimientos encaminados a tal fin, como por ejemplo, la reducción de la cuota que se debe adeudar anualmente cada persona que desee cazar a la asociación de caza correspondiente, dependiendo de la edad, como en el caso de "La Celada" y "El Águila Real", que así acostumbran; para fomentar la participación de los más jóvenes en la caza con Galgo sin que ello les suponga un gran coste económico.

Agradecer a ambas asociaciones de cazadores y a sus respectivos presidentas, Miguel Angel Maniega (La Celada) y Juan José Estévez (El Águila Real), la iniciativa para el desarrollo de esta actividad, que constituye una apuesta de futuro, que, por otra parte, resulta tan necesaria, en estos tiempos en los que recibimos tantos ataques por aquellos preocupados tanto por los animales como por el campo en el que se encuentran estos, pero grandes desconocedores de su verdadera realidad, solo de fragmentos, quizá los peores, pero solo detalles, que la gente de campo, los galgueros, los de siempre; daremos solución

Edo. Salvador Tocino de Lucas
Vocal Comité Científico Veterinario