

Epreuve TAN sur chiens de rouge du 17 août dernier au Boscodon : un franc succès !

Le 17 août dernier un Test d'Aptitudes Naturelles (T.A.N.) pour jeunes chiens de rouge a été organisé par l'ACCS 04/05 et le Club Français du Chien de Rouge du Hanovre et de Bavière en forêt de Boscodon. Ce test visait à contrôler les aptitudes des jeunes chiens face à des situations correspondant à l'activité de recherche du gibier blessé. Il permettait également de confirmer certaines qualités décelées chez leurs ascendants.

Le T.A.N. est constitué de 4 exercices :

- Le travail à la longe.
- La quête.
- La dépose.
- Le comportement du chien devant le gibier mort.

En passant ce test, le jeune chien doit démontrer :

- ses aptitudes au travail de chien de Rouge,
- son équilibre comportemental.

Cinq chiens rouges de Bavière étaient engagés dans cette épreuve et l'ont brillamment réussi. Une chienne : Oria, appartenant de Yannick Cavallo (vice-président de l'ACCS 04/05 et conducteur dans les Alpes de Hautes Provence) s'est particulièrement faite remarquer dans l'exercice de pistage. Bravo à lui et aux autres conducteurs et conductrices venus de Savoie, des Bouches du Rhône et des Ardennes.

Nous tenons à remercier chaleureusement la présence de Robert Brand, président du club du rouge et Jacques Phutod, tous deux juges de travail CFCRHB.

Nos remerciements vont aussi à :

- L'ONF de Boscodon et la commune des Crots pour la mise à disposition des territoires,
- Lionel Rimbault président de l'ACCA des Crots et surtout aux chasseurs membres de celle-ci qui avaient décidé de ne pas chasser ce jour d'épreuve,
- Bernard Comte et les membres de l'ADCGG05, qui ont animé toute la journée une superbe exposition sur le chamois.

Nous remercions nos fédérations de chasseurs du 04 et du 05 pour leur soutien à notre cause, ainsi que la présence fort appréciée de M. Robert Hebisch administrateur du secteur Embrunais.

Je tiens aussi à féliciter mes collègues conducteurs, qui sans eux, tout cela n'aurait pu être organisé.

Régis Faure, Président de l'ACCS 04-05