

HZP und HP am 03.10.2015 der LG Baden-Württemberg in Revieren und Staatsforsten bei Biberach an der Riß

Prüfungsleitung: Maria Hohenhaus, LG Baden-Württemberg
Prüfungsrichter: Maria Hohenhaus, LG Baden-Württemberg
Sibylle Kratochwil, LG Bayern
Rudolf Gruber, Verbandsrichter

Das bereits häufig beschriebene Prüfungsrevier bot auch heuer wieder sehr gute Bedingungen für alle Prüfungsfächer. Gemeldet und durchgeprüft waren fünf Hunde, zwei konnten die Prüfung bestehen.

Am Prüfungstag war es bedeckt und es wehte ein schwacher Westwind. Die Temperatur lag zwischen 8 Grad am Morgen und rund 16 Grad am Nachmittag.

HZP

II.Preis mit 202 Punkten

ECSH „Ida aus dem Immenreich“ Zb-Nr.: 0645/12J, gew.: 27.11.2012, orangeschimmel

(CAID – Chayenne aus dem Immenreich)

Z., B. und F. Regina Ückert

Ida wird in mittelaltem Mischwald mit krautigem Unterwuchs zum Stöbern geschnallt. Die Suche in die Breite zeigt sie recht ordentlich, allerdings dringt sie kaum in die Tiefe vor. Sie wird an anderer Stelle in dichter Fichtendickung geschickt und nun arbeitet sie die ihr zugewiesene Dickung gut durch.

Am Wasser ist Ida in ihrem Element. Vom Schuss zeigt sie sich unbeeindruckt. Zur Verlorensuche überquert die Hündin die knapp zwanzig Meter breite Wasserfläche, bekommt schnell Wind von der im Schilf ausgelegten Ente und apportiert einwandfrei. Beim Stöbern hinter der lebenden Ente zeigt Ida eine ganz hervorragende Arbeit. Mit sehr guter Nase arbeitet sie die Schwimmspur der Ente über mindestens dreißig Meter an der Schilfkante entlang, dringt dann immer noch auf der Schwimmspur ins Schilf ein und sucht dort mit großer Passion. Es gelingt ihr, die sich immer wieder drückende Ente herauszudrängen, welche dann nach dem Erlegen korrekt abgegeben wird.

Weder die Schleppe noch die Freiverlorensuche bereiten Ida Probleme, sie arbeitet flott und mit großer Freude, sämtliches Wild wird korrekt im Sitzen ausgegeben.

Die Hündin ist sehr gehorsam und fähig.

Noten: 4, 4, 4, 3, 3, 4, 4, 4, 4h, 4, 4, 4, 4, 4, schussfest zu Lande und im Wasser