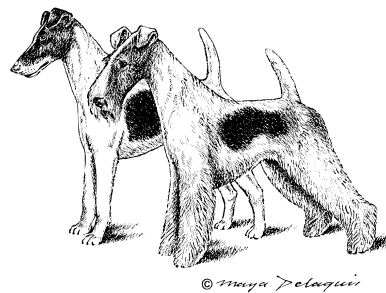


Nennung zur DFV Formbewertung für Foxterrier der jagdlichen Leistungszucht



Veranstalter Gruppe Achern/Ortenau, LG/AG Südwest

Deutscher Foxterrier Verband e.V. DFV

Mitglied im Verband für das Deutsche Hundewesen e.V. (VDH)

im Jagdgebrauchshundverband e.V. (JGHV)

und der Fédération Cynologique Internationale (FCI)

Am: _____ Beginn ca.14:00 Uhr in 77743 Ichenheim bei der Blockhütte (Sportplatz)
DFV Zuchtrichter(in): _____

Meldungen an: Christa Haitz, Maiwaldstr. 24, 77855 Achern, Tel: 0 78 43/13 75

c.haitz@t-online.de Infos, Ergebnisse, Bilder siehe www.foxterrier-haitz.de

Sparkasse Offenburg/Ortenau IBAN DE62 6645 0050 00 88 8654 00 BIC SOLADES 10FG

Meldeschluss/Anmeldung spätestens 2 Wochen vor dem Veranstaltungstermin.

Die Meldegebühr von 25.- € pro Hund sind der Anmeldung mit Überweisungsnachweis beizufügen. Nur korrekte Meldungen, inklusive der entsprechenden 4 Kopien, die bis zum Meldeschluss auf dem Postweg eingegangen und bezahlt sind können berücksichtigt werden.

Beurteilung der Hunde erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldungen. Einlauf Nr. ____

Rasse/Geschlecht: ... Glatthaar-Rüde ... Glatthaar-Hündin
 ... Drahthaar-Rüde ... Drahthaar-Hündin

Titel, Abrichte- & Leistungskennzeichen:	
Name des Hundes:	Wurfstag:
ZB-Nr. (DFZB):	Transponter/Chipnr:
Vater: (Titel)	DFZB-Nr.
Mutter: (Titel)	DFZB-Nr.
Züchter: (Name)	
Eigentümer/Besitzer:	
Straße:	Telefon:
PLZ, Wohnort:	Email:

Für Foxterrier der jagdlichen Leistungszucht (ZO 3.6) sind folgende Kopien erforderlich

1. Kopie der Ahnentafel
2. Kopie des Nachweises über eine bestandene JP oder ZP
3. Kopie des Nachweises über eine bestandene BP
4. Kopie des Nachweises über eine positive Laufbestellung (spl. sl.)

ACHTUNG! Fehlen Unterlagen ist der Hund von der Beurteilung ausgeschlossen.

*"Ich erkläre mich mit der Speicherung meiner Daten gemäß Datenschutzerklärung einverstanden.
Dieses Einverständnis kann ich jederzeit widerrufen. Ohne diese Einverständniserklärung werden Ihre
Daten nicht verarbeitet."*

Ort, Datum

Unterschrift