

Kreisverband der Kleintierzuchtvereine Rems – Murr e.V.

Lokalschau am 03. und 04. November 2018

Ausstellungshalle Kleintierzuchtverein Schorndorf

Ausrichter: Kleintierzuchtverein Z 145 Schorndorf e.V.

Ausstellungsleitung:

Mika Thomas; Freiburg Str. 59; 73614 Schorndorf – Miedelsbach Telefon 01525 - 4185643

Meldeschluss: 13.Oktober 2018

Ausstellungsordnung:

Maßgebend sind die AAB des BDRG und ZDRK, sowie die ergänzenden Kreisbestimmungen. Vorgeschrieben sind die Meldebögen des KTZV Schorndorf, es besteht Impfwang. Die Impfbescheinigungen sind bei der Einlieferung der Ausstellungsleitung vorzulegen. Tiere ohne Impfnachweiß werden nicht angenommen. Bei Geflügel wird auf die aktuelle Situation seitens LV / BDRG und dem Veterinäramt hingewiesen.

Standgeld je Nr. = 2,00 €

**Preisgeldauszahlung: Geflügel: E = 5,00 €
Z = 2,50 €
Kaninchen: E = 4,00 €
I = 2,50€**

Wichtige Termine:	Samstag	27. Okt. 2018	Käfigaufbau	ab 09.00 Uhr
	Freitag	02. Nov. 2018	Einlieferung	17.00 bis 19.00 Uhr
	Samstag	03. Nov. 2018	Richten	ab 7.00 Uhr
			Ausstellung	ab 14.00 Uhr
	Sonntag	04. Nov. 2018	Ausstellung	ab 11.00 Uhr
			Siegerehrung	ca. 17.00 Uhr
			Aussetzen	ab 17.30 Uhr
	Montag	05. Nov. 2018	Abbau	ab 10.00 Uhr

Für Tiere und Transportbehälter, die durch höhere Gewalt oder unvorhergesehene Ereignisse verloren gehen oder Tiere, die während der Schau verenden, lehnt die AL jegliche Entschädigung ab.

Sollten Verluste von Tieren durch Verschulden der AL entstehen, wird hierfür ein Betrag von max. 15,00 € je Tier vergütet. Für Transportbehälter wird keine Haftung übernommen. Kranke oder krankheitsverdächtige Tiere werden zurückgewiesen, dies geht zu Lasten des Ausstellers.

Kein Tierverkauf

Die Meldepapiere können am Samstag den 13. Oktober 2018, in der Zeit von 19.30 – 22.00 Uhr in der Monatsversammlung in Schorndorf im Vereinsheim abgegeben werden.

Neue Datenschutzverordnung

Mit Abgabe des Meldebogens wird der Verwendung von personenbezogenen Daten zugestimmt.

Kleintierzuchtverein Schorndorf e.V.

Ausstellungsleitung

Mika Thomas