

Einladung



Werte Zuchtfreunde

Wir möchten hiermit die Züchter für eine

Hauptsonderschau des SV Texaner-Tauben

nach Aschersleben in unser Vereinshaus Ermslebener Str. 10 vom

13.11.-15.11.2020

einladen.

nachfolgende Termine sind zu beachten:

Meldeschluss :	Montag	02.11.2020	
Einlieferung:	Freitag	13.11.2020	ab 14°° Uhr
Bewertung:	Samstag	14.11.2020	ab 7°° Uhr
Geöffnet:	Samstag	14.11.2020	14°°- 18°° Uhr
	Sonntag	15.11.2020	09°°- 13°° Uhr
Auslieferung:	Sonntag	15.11.2020	ab 13°° Uhr

Meldebogen senden Sie bitte an: Herbert Schneider

Zollberg 31

06449 Aschersleben

(Rückseite vom Meldebogen nutzen)

Rückfragen per e-Mail an: <u>gzv-schneider@web.de</u> oder Tel.: 03473/805738 **Meldebogen kann auch über eMail zugeschickt werden.**

Für die auszustellenden und zum Verkauf kommenden Tiere muss der Impfnachweis vor dem einsetzen bei der Ausstellungsleitung vorgelegt werden. Es ist eine gesonderte Verkaufsklasse vorgesehen. (je Käfig 2,00€mit max. 2 Tiere). Gesonderter Meldung dem A-Bogen beilegen.

Mit der Unterschrift auf dem Meldebogen, erklärt der Aussteller, daß seine persöhnlichen Daten und Bilder im Katalog und Internet veröffentlicht werden dürfen und das er die geltenden Corona-Vorschriften einhält. (siehe Anhang umseitig)

Außer den Ehrenpreisen ($8,00 \in$) und den Zuschlagspreisen ($4,00 \in$) werden noch gestiftete Preise (GE vom Veranstalter) und Sondervereinspreise vergeben.

Das Standgeld beträgt: Einzeltier 7,00 €

Katalog 4,00 €

Unkostenbeitrag 6,00 € (mit Eintritt)

Standgeld kann nur bei Einlieferung bezahlt werden

Zimmerbestellungen für die Übernachtungen sind von uns vorgebucht und kann dann von den Züchtern dem Meldebogen beigelegt werden. Es entstehen keine Mehrkosten.

	Herbert Schneider (Ausstellungsleiter)					
Ich bestelle hiermit Übernachtung für Zfr	im Ascania-Hotel, ASL					
Freitag 13.11.2020 Personen Samstag 14.11.2020 Personen	Einbett- / Zweibettzimmer Einbett- / Zweibettzimmer					
Übernachtungskosten : Einbettzimmer 66,00 €	Zweibettzimmer 89,00€ m. Frühst.					

Unterschrift