

Anmeldeformular für Ziegen und Böcke (Anmeldefrist: **19. August 2024**) der Rasse: _____

Name und Vorname: _____ Betriebs-ID: _____

Strasse: _____ Beispiel Betriebs-ID: 1 2 3 4 5 6 . 7

Postleitzahl: _____ Wohnort: _____ Tel.-Nr.: _____ Natel: _____

	Name	Zicklein-Nr.	Zeichen	Geburtsdatum TT, MM, JJ	Geschlecht M. o. W.	Rasse Abkurz.	Zum Punktieren Ja/Nein*	Zu beachten:
Muster	Oramir	525	LR	22.01.16	M	CH	Ja	<p>Für alle Böcke muss diesem Formular das Original des Abstammungsausweises beigelegt werden.</p> <p>*Obligatorische Anmeldung, wenn die Punktierung gewünscht ist.</p> <p>Ohne Hinweis wird das Tier nicht punktiert!</p> <p>Jede durchgeführte Punktierung wird zwingend in die Datenbank des SZZV (Herdebuch) eintragen</p>
Muster	Gina	1 1 0 8 5 3 8	RE	12.02.19	W	GE	Nein	
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

Unleserliche oder unvollständige Anmeldungen werden abgelehnt.

Datum: _____ Unterschrift des Ausstellers: _____ Name der Genossenschaft/des Vereins: _____

Formulaire d'inscription pour **chèvres et boucs** (délai d'inscription : **19 août 2024**) de la race : _____

Nom et prénom : _____ Exploitation N° : _____

Rue : _____ Exemple N° d'expl. : 1 2 3 4 5 6 . 7

N° postal : _____ Domicile : _____ N° tél. : _____ Natel : _____

	Nom	Animal N°.	Empreinte	Date de naissance jj, mm, aa	Sexe M ou F	Race Abrév.	Pointage oui / non*	Attention:
Exemple	Oramir	525	LR	22.01.16	M	CH	Oui	Le présent formulaire doit être accompagné de l'original du certificat d'ascendance pour les boucs. * Inscription obligatoire si pointage désiré. !! Sans indication, l'animal ne sera pas pointé !! Tous les pointages effectués sont obligatoirement enregistrés dans la banque de données de la FSEC.
Exemple	Gina	1 1 0 8 5 3 8	RE	12.02.19	F	GE	Non	
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								

Les demandes illisibles ou incomplètes seront refusées.

Date : _____ Signature de l'exposant : _____ Nom du syndicat/de l'association : _____