

RINDERZUCHT AUSTRIA



Taurine de reproducție din AUSTRIA

AGCTA - Asociația generală a crescătorilor de taurine din Austria

Creșterea taurinelor în Austria are datorită condițiilor naturale de producție o istorie și o tradiție îndelungată. Natura noastră variată și programele de ameliorare foarte progresiste (GESUNDHEITSMONITORING.RIND) au creat rase de taurine robuste, sănătoase și productive pentru cele mai diferite condiții de producție și creștere. Rasele principale de taurine din Austria sunt Bălțata/Simmental, Bruna, Holstein, Pinzgauer, Sura ca și diferite rase de carne sau rase speciale. Creșterea taurinelor reprezintă și astăzi ramura cea mai importantă de producție a agriculturii austriece.

Sarcinile AGCTA:

- Asigurarea unui control de testare a performanțelor conform ICAR.
- Prelucrarea datelor de producție
- Valoarea de bonitare (în colaborare cu filiala ZuchtData)
- Reprezentarea intereselor și luarea de poziție când se dezbate teme privind creșterea taurinelor și a sectorului gospodăresc
- Coordonarea activităților de cercetare în domeniul creșterii taurinelor
- Aprecierea proiectelor de legi la nivel de land, federație și UE (protecția animalelor, sănătatea animalelor și decizii relevante în politica agrară)

Membrii

- 8 Camere agricole
- 8 Asociații de COP
- 12 Asociații de Crescători
- 6 Asociații pe rase
- 12 Stațiuni de înșămânțări

Există contacte intense și suntem membrii în organizații europene și mondiale. (Interbull, ICAR, Export-Plattform, COPA-COGECA, Babroc, Asociația de promovare a cercetării în domeniul biotehnologiei (FBF), și multe altele).

Pe plan național avem o colaborare foarte strânsă cu Ministerul Vieții, Camera Agricolă Austria, Piața Agrară Austria, Universitatea de Științe Agricole, Universitatea de Medicină Veterinară, Centrul de Calcul pentru Agricultură și Silvicultură, Centrul de Calcul Național și multe alte instituții din întreaga țară.

Astăzi AGCTA este discul rotativ al creșterii taurinelor austriece pe plan național și internațional.

Cu ajutorul bazei de date privind creșterea taurinelor, deținută de Piața Agrară Austria, circulația animalelor în Austria este perfect supravegheată și documentată. Începând cu data de

Organizație

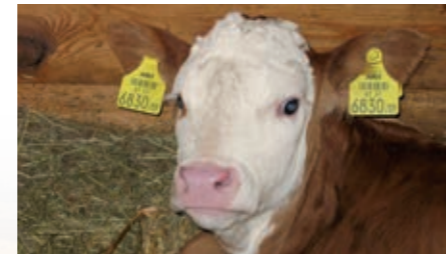


Domeniile de activitate

- Reprezentarea intereselor
- Derularea subvențiilor
- Marketing
- Cercetare

- Creștere și genetică
- Controlul oficial al producției (COP)
- Înregistrare registru genealogic

1 ianuarie 2000, toate animalele sunt marcate cu două crotale de plastic în ambele urechi, conform Ordinului unitar UE de marcare a taurinelor 1760/2000 (înlocuiește Ordinul 820/97).



Sarcinile AGCTA sunt coordonate în șase comisii de lucru, o comisie de control și șase asociații de crescători pe rase.

ZuchtData



Prelucrarea și pregătirea datelor obținute prin efectuarea controlului oficial al producției și crotare, se realizează prin filiala ZuchtData în colaborare cu centrul de calcul pentru agricultură și silvicultură.

Originea și performanțele taurinelor pentru reproducție din Austria sunt garantate de către organizații renumite și recunoscute de crescători.

Domenii de activitate:

- Creștere și genetică
- COP
- Registru genealogic

În domeniul creșterii aplicarea practică și tehnică a valorii de bonitare și a dezvoltării continue a acesteia, se realizează în colaborare cu centre de calcul din Germania. Tot aici se pun la dispoziție date pentru

programele de ameliorare, respectiv Controlling-ul, îndrumarea, consultanța și analizarea acestor programe de ameliorare. Acestea au fost elaborate și adaptate în permanență evoluțiilor actuale în colaborare cu Universitatea de Științe Agricole, Institutul de Științe pentru Taurine și a Asociațiilor Crescătorilor de Taurine pe diferitele rase.

Domeniile Controlul Oficial al Producției și Registrul Genealogic

se ocupa cu îndrumarea și dezvoltarea permanentă a băncii centrale de date prin intermediul RDV Software (Uniunii de date în creșterea taurinelor) și a domeniilor corespunzătoare. Sarcina principală este managementul datelor de producție adunate.

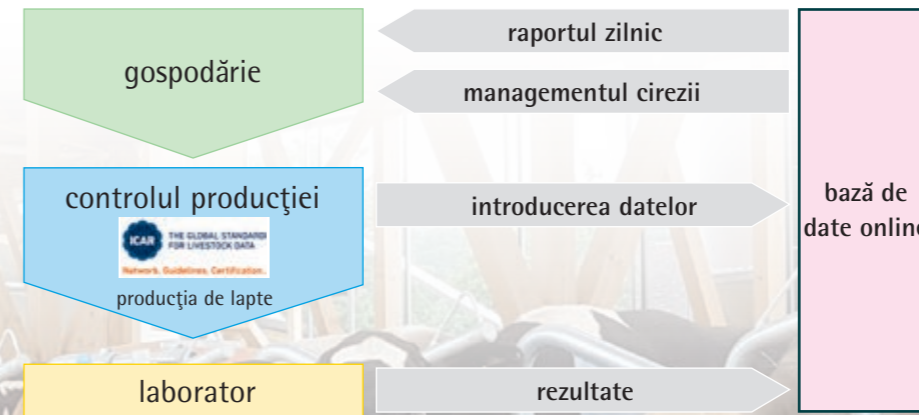
Controlul oficial al producției de lapte se realizează după metoda AT cât și a metodei perioadei de lactație (ICAR).



Controlul oficial al producției de carne se realizează staționar la testarea după performanțe proprii și în afară la testarea după performanțe proprii și controlul urmașilor. Un număr foarte mare de date privind fitness-ul sunt incluse în controlul oficial al producției de lapte.

Peste 2.600 de ferme de creștere a taurinelor pentru carne livrează în mod regulat rezultate de cântărire cât și caracteristici de reproducție.

Foarte importante sunt și instruirea și consultanța pentru colaboratori și organizațiile membre cum ar fi asociațiile de control oficial al producției, asociațiile de control la nivel de land și asociațiile crescătorilor de taurine.



1. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)		2. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	
1.1. Name	1.2. Adresse	1.1. Name	1.2. Adresse
1.3. Geburtsdatum	1.4. Geburtsort	1.3. Geburtsdatum	1.4. Geburtsort
1.5. Beruf	1.6. Beruf	1.5. Beruf	1.6. Beruf
1.7. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	1.8. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	1.7. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	1.8. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)
1.9. Name	1.10. Adresse	1.9. Name	1.10. Adresse
1.11. Geburtsdatum	1.12. Geburtsort	1.11. Geburtsdatum	1.12. Geburtsort
1.13. Beruf	1.14. Beruf	1.13. Beruf	1.14. Beruf
1.15. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	1.16. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	1.15. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	1.16. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)
1.17. Name	1.18. Adresse	1.17. Name	1.18. Adresse
1.19. Geburtsdatum	1.20. Geburtsort	1.19. Geburtsdatum	1.20. Geburtsort
1.21. Beruf	1.22. Beruf	1.21. Beruf	1.22. Beruf
1.23. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	1.24. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	1.23. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	1.24. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)
1.25. Name	1.26. Adresse	1.25. Name	1.26. Adresse
1.27. Geburtsdatum	1.28. Geburtsort	1.27. Geburtsdatum	1.28. Geburtsort
1.29. Beruf	1.30. Beruf	1.29. Beruf	1.30. Beruf

3. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)		4. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	
3.1. Name	3.2. Adresse	3.1. Name	3.2. Adresse
3.3. Geburtsdatum	3.4. Geburtsort	3.3. Geburtsdatum	3.4. Geburtsort
3.5. Beruf	3.6. Beruf	3.5. Beruf	3.6. Beruf
3.7. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	3.8. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	3.7. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	3.8. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)
3.9. Name	3.10. Adresse	3.9. Name	3.10. Adresse
3.11. Geburtsdatum	3.12. Geburtsort	3.11. Geburtsdatum	3.12. Geburtsort
3.13. Beruf	3.14. Beruf	3.13. Beruf	3.14. Beruf
3.15. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	3.16. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	3.15. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)	3.16. Name des zuchtbesitzenden Zuchtbesitzeren (Zuchtbesitzer)
3.17. Name	3.18. Adresse	3.17. Name	3.18. Adresse
3.19. Geburtsdatum	3.20. Geburtsort	3.19. Geburtsdatum	3.20. Geburtsort
3.21. Beruf	3.22. Beruf	3.21. Beruf	3.22. Beruf



Principalele rase de bovine din Austria



O mare parte din efectivul de tineret este ținut pe pășunile alpine, ceea ce are o influență pozitivă asupra sănătății și duratei de viață a rasei bălțate.

Scopul selecției:

38 % lapte, 18 % carne, 44 % fitness. Se urmărește o taurină cu o creștere frumoasă, bine formată cu o productivitate subliniată, cu 6.000 kg lapte la prima lactație, 7.000 - 9.000 kg la următoarele lactații cu 4,0 % grăsime și 3,4 % proteine.

Populația: 1.439.874

Înregistrate în registru genealogic: 301.572

Cirezi: 14.911

Procentajul din total rase în Austria:

75 % (7,0 % din vaci pe pășuni alpine)

Greutatea: 650 - 850 kg

Înălțimea crupei: 140 - 150 cm

Prima fătare (luni): 29,6

Durata de exploatare (ani): 3,86

Producția de lapte (toate vacile):

7.661 - 4,13 % grăsime - 3,43 % proteine (305 zile)

Producția de carne:

Înregistrate în registru genealogic:

4.028, Cirezi: 633

randamentul la tăiere: cca. 57,2 %

Licitații: 1.346 g

clasificarea EUROP clasa E și U: > 85,7 %

Direcțiile de exploatare:

ca rasă mixtă lapte - carne, ca partener excelent pentru încrucișări în creșterea vacilor matcă și pentru carne, încrucișări funcționale pentru producția de lapte. Capacitate ridicată de adaptare la toate condițiile de producție, climatice, fertilitate, durată lungă de viață, creștere pe pășune și în grajd cu stabulație liberă.

FLECKVIEH AUSTRIA

A-3910 Zwettl

Pater-Werner-Deibl-Str. 4

Tel. +43 (0) 5 0259 49160

Fax +43 (0) 5 0259 95 49160

www.fleckvieh.at



Bälzta

Bälzta, cu un efectiv de 1,44 milioane de animale este cea mai răspândită în Austria începând din zonele alpine până în zona de șes din estul țării. La un management corespunzător producția de lapte este asemănătoare cu cea a raselor curate de lapte, putându-se însă remarca menținerea unei producții bune de carne. În acest sens se pune un preț deosebit pe caracteristici ca fitness-ul, fertilitatea, durata de exploatare, comercializarea vițelilor, vitalitatea vițelilor, numărul de celule somatice și persistență. La fel de importante sunt și exteriorul și caracteristicile ugerului.



Bruna

Zona principală de răspândire a brunei sunt landurile din vestul și centrul Austriei. Disponibilitatea mare de producție oferă producții de lapte maxime cu un aport foarte mare de Kappa-Kaseină. În ceea ce privește caracteristicile de fitness, ies în evidență fertilitatea, fătările ușoare (95 % fătări normale), sănătatea ugerelor și fundamentul bun. Durata lungă de viață (cel mai mare număr de vaci cu o productivitate permanentă) rezultă și din faptul că o mare parte din efectivul de tineret este ținut pe pășunile alpine.

Scopul selecției:

50 % lapte, 5 % carne, 45 % fitness.

Populația: 119.082

Înregistrate în registru genealogic:

44.833

Cirezi: 4.246

Procentajul din total rase în Austria: 6,2 % (26,8 % din vaci pe pășuni alpine)

Greutatea: 700 kg

Înălțimea crupei: 140 - 150 cm



Prima fătare (luni): 31,5

Durata de exploatare (ani): 3,78

Producția de lapte în (toate vacile)

4.246 - 4,16 % G - 3,50 % P (305 zile)

Direcția de exploatare:

rasă de lapte, încrucișări cu rase de lapte și carne, rasă de carne (brună originală). Are o capacitate de adaptare la toate condițiile de producție: se potrivește atât pentru creștere intensivă cât și pentru cea extensivă, pășune și stabulație liberă.

BRAUNVIEH AUSTRIA

A-6020 Innsbruck, Brixner Str. 1

Tel. +43 (0) 592 92 1822

Fax +43 (0) 592 92 1829

www.BraunviehAustria.at



Holstein

Rasa Holstein este răspândită pe întreg teritoriul țării. Holstein Friesian și Red Holstein sunt vaci cu o producție foarte ridicată de lapte. Se urmărește tipul rentabil de lapte cu producții foarte mari și o durată de viață foarte lungă. Premisele pentru aceste caracteristici sunt capacitatea de adaptare, capacitatea de asimilare a furajului de bază și a substanțelor uscate, sănătate stabilă, fertilitate bună și un fundament bun. Ugerele funcționale, foarte ușor de muls oferă posibilitatea unor producții zilnice foarte ridicate pe parcursul a multor lactații și corespund cerințelor tehnicii moderne de muls.

Scopul selecției:

45 % lapte:

40 % fitness:

15 % exteriorul:

Populația: 135.941

Înregistrate în registru genealogic:

46.502, cirezi: 4.262

Greutatea: 650 - 750 kg.

Înălțimea crupei: 145 - 156 cm

Prima fătare (luni): 28,9

Durata de exploatare (ani): 3,38

Procentajul din total rase în Austria: 7,1 %

Producția de lapte pe anul (toate vacile):

8.945 - 4,03 % G - 3,31 % P (305 zile)

Direcția de exploatare:

Cea mai indicată pentru producția de lapte; capacitate deosebită de adaptare la toate condițiile de creștere a vacilor cu lapte.

HOLSTEIN AUSTRIA

A-8772 Traboch, Industriepark West 7

Tel. +43 (0) 3833 20070 15

Fax +43 (0) 3833 20070 25

www.holstein.at





Pinzgauer

Rasa Pinzgauer este una dintre ultimele rase autohtone din zona alpină, cu o capacitate foarte mare de adaptare la mediu. Datorită instinctului matern foarte pronunțat și a temperamentului lor blând, taurinele din rasa Pinzgauer sunt ținute tot mai mult ca vaci matcă – remarcabilă fiind calitatea crvni cu fibre fine, zemoasă și o marmoratie bună a acesteia.

Scopul selecției: 36 % lapte, 14 % carne, 50 % fitness
6.000 kg, 4,0 % G, 3,45 % P cu o durată lungă de exploatare, rezistența enormă și cea mai bună stare de sănătate.
Populația: 37.446
Înregistrate în registru genealogic: 7.049, cirezi: 1.013
Procentajul din total rase în Austria: 2,0 %, greutatea: 650 kg, înălțimea crupei: 140 – 145 cm
Prima fătare (luni): 33,8, durata de exploatare (ani): 3,57
35,6 % a vacilor sunt pășunate



Producția de lapte (toate vacile): 5.863 – 3,86 % G – 3,28 % P (305 zile)

Producția de carne:
randamentul la tăiere: 55 %
Licitații: 1.211 g

Direcții de exploatare:
Rasă mixtă, cu o producție de lapte mai pronunțată, încrucișări cu rase de carne și lapte cu o adaptabilitate foarte ridicată, foarte bună la pășunat.

Arbeitsgemeinschaft der Pinzgauer Rinderzuchtverbände
A-5751 Maishofen, Mayerhoferstr. 12
Tel. +43 (0) 6542 68229 11
Fax +43 (0) 6542 68229 81
www.pinzgauer-cattle.com
www.pinzgauerrind.at

Sura tiroleză

Această rasă alpină, de statură medie, mixtă în exploatare, este crescută de 1.000 de crescători din zonele intraalpine secetoase (70 % a pășunilor se află la o altitudine de peste 1.600 m). Calitățile speciale ale acestei rase sunt - nu este pretențioasă, ușor de furajat, fătări ușoare, vitalitatea, o bună construcție corporală, funcționalitatea ugerului și buna calitate a laptelui ieșind în evidență mai ales în așa zisele „systeme low input”

Scopul selecției: 20 % lapte, 20 % carne, 60 % fitness
Lapte: 5.000 kg – 4,0 % G – 3,4 % P
Carnea: spor zilnic foarte bun, calitate superioară
Populația: 17.797
Lapte: înregistrate în registru genealogic: 3.686, cirezi: 901
Procentajul din total rase în Austria: 0,9 %
Carne: înregistrate în registru genealogic: 1.437, cirezi: 390, greutatea cca. 600 kg, înălțimea crupei: 129 – 139 cm
Prima fătare (luni): 34,2



Durata de exploatare (ani): 4,94
100 % din tineret și 44,7 % a vacilor sunt pășunate în mod extrem
Producția de lapte (toate vacile): 5.031 – 3,88 % G – 3,33 % P (305 zile)
Producția de carne: Spor zilnic până la un an: 1.207 g. Rrandamentul la tăiere 58 – 60 % - cea mai bună calitate la carne cu fibre foarte fine și marmorată.
Direcțiile de exploatare:
Rasă de lapte în condiții de mediu foarte dificile, rasă de carne în toate zonele de producție, încrucișări cu rase de carne.

ARGE Tiroler Grauvieh
A-6020 Innsbruck, Brixner Str. 1
Tel. +43 (0) 592 92 1840
Fax +43 (0) 592 92 1849
www.tiroler-grauvieh.at

Rasse de carne

Pe lângă rasele mixte clasice cum sunt Bălțata, Pinzgauer Original și sura, precum și celelalte rase speciale menționate mai jos, sau instituit în Austria și unele rase speciale de carne de origine străină. Aceste rase se folosesc atât în creșterea rasei curate cât și în încrucișări cu rase de lapte sau rase mixte.

25.582 de vaci înregistrate în arborele genealogic din rasele Charolais, Blonda de Aquitaine, Limousin, Alb-Albastru Belgian, Angus, Bălțată pentru carne, Galloway, Hereford și alte rase de carne sunt crescute în 2.769 de cirezi.

În anul 2018 au fost efectuate cca. 190.000 de monte cu tauri din rase speciale de carne și cca. 30.000 monte cu tauri din rasa bălțată - carne.

Importanță este și comercializarea taurilor pentru montă în creșterea vacilor



matcă cu scop comercial, mai ales în regiunile unde se furajează doar cu masă verde.

FLEISCHRINDER AUSTRIA
A-8772 Traboch, Industriepark West 7
Tel. +43 3833 20070 10
Fax +43 3833 20070 25
www.fleischrinder.at



Rase speciale

Asociația ÖNGENE (Asociația Națională pentru Rezerve de Gene) a întocmit în colaborare cu landurile și Ministerul Agriculturii, liste cu condițiile care trebuie îndeplinite, pentru realizarea unor programe de menținere a genelor pentru diferitele rase de taurine. La rasele periclitare, care se află sub minimul necesarului de femele, este prioritară diversitatea genetică și nu selecția conform producției. Ținând cont de faptul că datorită predispozițiilor lor genetice aceste rase se încadrează mai degrabă la rasele de carne, asociațiile pentru aceste rase fac parte din punct de vedere organizatoric din asociațiile corespunzătoare la nivel de land.



Pe lângă rasele Pinzgauer Original și Sura Tiroleză mai fac parte din acest program și următoarele rase speciale: Murbodner, Blonda de Karintia, Blonda din Zona Pădurilor, Tux-Zillertaler, Bruna Originală, Ennstaler Bergschecken, Pustertaler Sprinzen.

Datorită faptului că nu sunt pretențioase, ele se potrivesc în mod deosebit pentru producția extensivă de carne în condiții foarte grele de producție.

ÖNGENE
c/o Institut für Biologische Landwirtschaft und Biodiversität
Austrasse 10
A-4601 Wels - Thalheim
Tel. +43 (0) 7242 470 11
Fax +43 (0) 7242 470 11 15
www.oengene.at



Top genetika iz Austrije



Šampionska grla izložbi

40.000 uzgojnih goveda (junad, krave, uzgojni bikovi, telad) nudi se na više od 140 aukcijskih prodaja godišnje (50 % izvozi se u više od 60 zemalja). Sva **uzgojna goveda i embriji iz Austrije** potječu iz provjernih gospodarstva slobodnih od tbc-, bang-, leukoza, bruceloza- i IBR/IPV i BSE.

Ciljana veterinarska briga o populaciji i povratne informacije dobivenih podataka garantiraju primjeren standard zdravlja životinja austrijskih uzgojnih grla. Godišnje se posjećuje više od 25 sajмова i izložbi u inozemstvu.

Baza za uspjeh su: kontinuirani uzgojni rad, uzgojni programi u skladu s vremenom, zadovoljstvo uzgajivača goveda, najnoviji stadij obrade podataka i velik napredak u tehnologiji umjetnog osjemenjivanja.

Pasmine goveda: Glavne pasmine su simentalac, smeđe govedo, holštajn frizisko, pingavac, tirolsko sivo govedo i razna mesna goveda i autohtone pasmine.

Vođenje matičnih knjiga: u suradnji s kontrolom proizvodnje i uzgojnim savezima.

Osiguranje **kontrole proizvodnje** prema ICAR-u, obrada **proizvodnih rezultata**.

Projektni menadžment i razvoj

poticanja: Ciljana potpora programima i projektima, koji služe poticanju prodaje. Kod mnogobrojnih projekata je ZAR rotacioni kolut prema raznim partnerima projekata u zemlji i inozemstvu.

Interesno zastupanje govedarstva kod agrarno političkih odluka.

Koordinacija istraživačkih radova u govedarstvu.

Javni rad: Izlaganje na izložbama, publikacije i stavljanje veliku bazu slika na <http://bilder.rinderzucht-austria.at>

Godinama austrijski bikovi spadaju u sam europski vrh. Međunarodnu prodaju austrijske sperme i embrija provodi „GENETIC AUSTRIA“ (www.genetic-austria.at).

Osjemenjivanje goveda: Umjetno osjemenjivanje je najvažniji instrument u primjeni uzgojnog programa i garancija za uzgojni napredak. Umjetno osjemenjivanje provodi se na 95 % krava.

Svih šest austrijskih stanica za umjetno osjemenjivanje imaju certifikat EU-a.

Austrijsko govedarstvo ima stručno osposobljene suradnike iz područja proizvodnje, umjetnog osjemenjivanja, biotehnologije, populacijske genetike, tržišta, obrade podataka i komunikacije.



ZAR - Zentrale Arbeitsgemeinschaft österreichischer Rinderzüchter

Dresdner Strasse 89/19, 1200 Wien

Tel: +43 (0) 1 334 17 21-0

e-mail: info@rinderzucht-austria.at

www.rinderzucht-austria.at

www.zar.at