



Sehr erfolgreich in Belgien bei der internationalen Jungzüchter:innenschule, v.l.: Stephanie Zarfl (Ktn), Christina Feldbaumer (Stmk), Moritz Retzl (Ktn), Martin Jessenitschnig (Ktn), Gregor Tschernitz (Ktn), Michael Feldbaumer (Stmk).

© Guillaume Moy

Teilnehmer:innen zunächst in Workshops alles rund um die Schau bzw. wie man ein Rind richtig wäscht, schert und vorführt. In weiteren Workshops wurde auch das richtige Füttern für eine Rinderschau sowie das Preisrichten von Kalbinnen und Kühen gelehrt. Die Gesamtwertung für das Team ergab schließlich den 7. Platz von insgesamt 27. Da solche Veranstaltungen immer mit hohen Kosten verbunden sind, möchten sich die Jungzüchter:innen sehr herzlich

bei den nachfolgenden Sponsoren: Holstein Austria, Maschinenring Kärnten, Agro Trading GmbH, Unser Lagerhaus, Best Genetics, caRINDthia, Rinderzucht Steiermark, Strasser Agrarhandel und RINDERZUCHT AUSTRIA.

Neben dem eigentlichen Schaubewerb wird den Besucher:innen ein buntes Rahmenprogramm mit Musik, Kultur und Regionalität geboten.

NEUWAHLEN

Generalversammlung bei Nö Genetik

von Karl Zottl

Bei der Generalversammlung des Nö Genetik Rinderzuchtverbandes in der Tierzuchthalle Zwettl wurde am Samstag, den 2. September 2023, mit der Obmannwahl eine zentrale Weichenstellung in der Genossenschaft vorgenommen. Bedingt durch seinen Pensionsantritt stand Leopold **Buchegger** nicht mehr zur Wahl. Daher wurde vom Vorstand des Zuchtverbandes Johannes **Steiner** als Obmann nominiert. Steiner bewirtschaftet in der Region Potenstein gemeinsam mit seinem Bruder einen Milchbetrieb mit Melkroboter und Aufzucht der eigenen Remonte. In der Vermarktung ist er immer wieder



V.l.: MEP Alexander Bernhuber, Altobmann Leopold Buchegger, GF DI Karl Zottl, Adelheid Buchegger, Obmann Johannes Steiner, VP der LK Nö Andrea Wagner Milchkönigin Sofie I und Obmann der Rind Steiermark Mathias Bischof.

© NÖ Genetik Rinderzuchtverband

mit Jungkühen und Kalbinnen im Ring erfolgreich. Steiner übernahm die Funktion mit den Worten „WIR werden die Weichen für die Zukunft stellen. Gemeinsam mit den Funktionärskolleg:innen und

den Mitarbeiter:innen gilt es, die anstehenden Aufgaben zu meistern und die Rinderzucht erfolgreich zu gestalten.“

BETRIEBSSUCHE

Projekt COWLEARNING

Für das transdisziplinäre Projekt COWLEARNING (<https://cowlearning.boku.ac.at/>) sind wir, zusammen mit der Universität für Bodenkultur und Veterinärmedizinische Universität Wien, auf der Suche nach Milchviehbetrieben mit 15–65 Kühen in Laufstallhaltung /Mast-bzw. Mutterkuhbetrieben mit 30–120 Masttieren, auf denen eine umfassende Bewertung der Nachhaltigkeit (ökonomisch, ökologisch und sozial) durchgeführt wird. Vielleicht habt ihr ja Interesse dabei zu sein? Was passiert wenn man sich meldet? Marie Louise **Schneider** von der VetMed sammelt alle Kandidat:innen und wählt dann eine Stichprobe aus. Diese Betriebe werden nach unterschiedlichen Nachhaltigkeitskriterien bewertet (z.B. Wirtschaftlichkeit, Umweltwirkung, Tierwohl, Zufriedenheit der Betriebsleiter:innen ...) und dann einer Versuchsgruppe mit alternativen Ansätzen (z.B. muttergebundene Kälberaufzucht, behornete Kühe ...)



Das „COWLEARNING“-Forschungsteam, v.l.: Marianne Penker (BOKU Wien), Daniela Haager (Vier Pfoten), Susanne Waiblinger (VetmedUni Wien), Stefan Hörtenhuber (BOKU Wien), Fabian Schweiger (Verein regionale Kulinarik), Alexandra Frangenheim (BOKU Wien, Ernährungsrat), Martin Stegellner (GF RINDERZUCHT AUSTRIA) – sowie als Interessenvertreterin Kuh Labella.

© FWF/Luiza Puiu

gegenübergestellt. Ziel ist es herauszufinden welche Betriebstypen bei den unterschiedlichen Aspekten der Nachhaltigkeit wie abschneiden.

ZUCHTWERTSCHÄTZUNG

Vorverlegung Einsendeschluss

Aus technischen Gründen muss für den Zwischenlauf der Veröffentlichung der ZWS für den 21. November 2023 der Einsendetermin von Mittwoch, den 25. Oktober 2023 auf Dienstag, den 17. Oktober 2023 um eine Woche vorverlegt werden. Bitte rechtzeitig in der Planung zu berücksichtigen!

Alle Termine zur Probenlieferung und ZW-Veröffentlichung der genomischen ZWS erhalten Sie auf <https://www.rinderzucht.at/zuchtarbeit/zuchtwertschaetzung.html>