



Praktikertag rund um Milchvieh und Mutterkühe

Samstag, 14.9.2024

Hof Butendiek, Reitlander Straße 1, Stadland, Wesermarsch

Themen und Referenten (Landwirt/in: LW)

- Betriebsführung (Jürgen und Jan-Hinnerk Bruns, LW)
- Zuchtmethode Triple-A (Jake Lohmöller, Zuchtberater)
- Neuere Entwicklung in der Rinderzucht (ÖGZ, Reinzucht, Doppelnutzung (Carsten Scheper, ÖTZ gGmbH), Bruns: 7 J Einkreuz. von FV in HF, Zukunft?)
- Eutergesundheit: betriebsindividuelle Diagnose- und Handlungsmöglichkeiten (Silvia Ivemeyer, Uni Kassel-Witzenhausen)
- Rinderhandling mit Low Stress Stockmanship (Philipp Wenz)
- Obsalim (Andreas Strietzel, Tierarzt)
- Kuhgebundene Kälberaufzucht (Mechthild Knösel, Sebastian Mall, LW)
- Mentorenprogramm kuhgebundene Kälberaufzucht (Saro Ratter, Schweisfurth Stiftung, Interessengemeinschaft kuhgebundene Kälberaufzucht e.V.)
- Heutrocknung: Technik und Futterqualität (Fam. Bruns, Kathrin Goebel, LW)
- Wolfsschutz, Giftpflanzen (Katharina Weihrauch, Bioland, Heiko Effe, LW, Andreas Schmid, Rissbegleiter)
- Teilmobile Schlachtung, regionale Wertschöpfung (Lea Trampenau, ISS Innovative Schlachtsysteme, Holger Behrens, Bio4Friends gGmbH)
- Moorbewirtschaftung vorm Hintergrund der Vernässung (Eike Poddey, Bioland)
- Weidesysteme in Zeiten des Klimawandels – Portions-, Kurzrasenweide, Mob Grazing, Tierwohl (Edmund Leisen, AG Öko-Futtersaaten)
- Gülleausbringung – Verschlauchung u. Ausbringung mit Schleppschuh (Niklas Bruns, LW)
- Doppelmessermäher versus Teller (Fabian Arndt, Firma Matec)

Ort: Bruns, Reitlander Straße 1, Stadland, Wesermarsch; nähere Infos zum Betrieb finden sich unter der Homepage www.hof-butendiek.de.

Ablauf: Beginn 9:00 Uhr, Ende ca. 17:30 Uhr. Die Themen werden mehrmals vorgestellt.

Formen: praktische Vorführung, Stallrundgang, Weidebegehung, Vortrag, Dialog

Kosten: 35 € bis 50 €, je nach Zeitpunkt der Anmeldung. Obergrenze: 200 Teilnehmer.



Anmeldung: QR-Code scannen und anmelden oder [hier klicken](#), oder kontakt@ag-oekofuttersaaten.de; Abmeldung bis 12.9.24 möglich.

Für Broschüre
QR-Code
scannen
oder [hier klicken](#).

