

SCHWEINEHALTUNG: Die Non-Return-Rate auf 93 Prozent erhöhen

Algen und Kräuter fördern die Rausche

Marcel Schlup aus Mühledorf SO hat vieles ausprobiert, um seine Sauen gesund zu erhalten. An der Tier & Technik wurde er fündig. Seither setzt er auf die Kräuter und Mikronährstoffe in den cdVet-Produkten.

SUSANNE MEIER

Marcel Schlup bewirtschaftet in Mühledorf SO einen Schweinezuchtbetrieb, konkret einen Deck- und Wartebetrieb in einem Ferkelproduktionsring. Seit 20 Jahren führt er in schon, seit 15 Jahren hat er ihn in Pacht. Er hält neben den Sauen 5000 Mastpoulets und einige Mastschweine und bewirtschaftet 25 Hektaren Land. Seit diesem Jahr sind die Ackerparzellen im Extensoprogramm angemeldet, und Marcel Schlup setzt bei der Unkrautbekämpfung auf Striegel und Hacke. «Ich möchte probieren, ob es ohne Pflanzenschutzmittel geht», betont er, «wenn die Initiativen durchkommen, haben wir keine Wahl mehr.»

Schon vor 15 Jahren

Bei den Tieren gilt das gleiche. Schlup will ohne Antibiotika auskommen. Schon vor 15 Jahren hat er eine Trinkwasser-aufbereitungsanlage eingebaut und konnte damit den Antibiotikaverbrauch bereits deutlich senken. Und doch kam er an seine Grenzen: «Wenn eine Sau ein Grippeli hat, kann ich den Fuss im aufbereiteten Trinkwasser baden – aber nicht bei 20 Schweinen.»

Da sah er an der Tier & Technik die Produkte von cdVet. Sie gibt es in jeweiliger Zusammensetzung für verschiedene Tierarten und Einsatzzwecke. Natürliche Mikronährstoffe in Kombination mit Kräutern zur Unterstützung der Entgiftungs-



DarmAktiv ist eine Vormischung aus Aroma- und appetitanregenden Zusatzstoffen, die Martin Schlup bei den Sauen einsetzt. (Bild: zvg)

organe sollen sich auf das Leistungsvermögen und den Gesundheitsstatus positiv auswirken – das der Grundgedanke.

20ml über mehrere Tage

Schlup kann diese Aussagen bestätigen. Er setzt bei den Sauen einen Darmreiniger namens DarmAktiv sowie die Produkte MicroAgrar Intensiv und MicroAgrar Universal ein. Vom DarmAktiv, einer Vormischung aus Aroma- und appetitanregenden Zusatzstoffen, gibt er pro zu behandelndes Tier rund 20 ml ein über mehrere Tage für eine gesunde Darmflora.

«MicroAgrar Intensiv, gedacht als Mikronährstoffversorgung und intensive Stoffwechselunterstützung von Hochleistungssauen, bekommen die Sauen über die Rausche bis zu Belegung», erklärt er. «Das Produkt beinhaltet Algekalk, Brennesseln, Queckenwurzeln, Bierhefen, Traubengerne und Seealgenmehl. «Wenn ich MicroAgrarIntensiv einsetze, beginnen sich die Schweine zu versäuern und kommen in Rausche», hat er beobachtet. Schlup hat das Produkt auch im Galtsauenbereich eingesetzt und konnte seine Non-Return-Rate damit um 3 Prozent auf 90 Prozent steigern. «Im August letzten Jahres waren wir bei 93 Prozent», freut er sich. MicroAgrar intensiv soll laut Herstellerangaben zudem die Futterverwertung verbessern und die Leistungsfähigkeit fördern, indem die enthaltenen Kräuter den Stoffwechsel unterstützen.

An der Futterstation

cdVet MicroAgrar Universal bekommen die Sauen nach dem Decken. Das Produkt wird an der Futterstation in der Gruppe zudosiert. Es enthält ebenfalls alle wichtigen Mineralstoffe, Spurenelemente und Vitamine und soll für einheitliche Geburtsgewichte, eine verbesserte

Fruchtbarkeit, optimierte Ge lenkkondition und Knochenbau und sogar für bessere Stallluft durch Stoffwechseloptimierung und Toxinbindung im Darm sorgen.

Martin Schlup ist sicher, dass man die cdVet-Produkte – die ser auch bei den Hühner ein setzt – auch im Abferkelbereich einsetzen könnte, aber in einem Ferkelproduktionsring sei das nicht so einfach möglich, bedauert er. «Dabei ist das alles auf pflanzlicher Basis – es gibt also auch keine Absetzfrist.»

WORKSHOP

cdVet bietet am 7. Juni ab 13.30 Uhr im Gesundheitszentrum Jura Süd in Niederbipp BE Uhr einen Workshop an. Der Fokus liegt auf dem Produktsortiment für die Landwirtschaft und der Anwendung der Produkte.

Infos und Anmeldung bei Barbara Steineberg, cdVet-Geschäftsführerin Schweiz, Telefon 079 636 84 08 oder b.steineberg@cdvet.ch

WIE IN DER NATUR

Tiere in der Natur nehmen selektiv Kräuter oder Wurzeln auf, die natürliche Inhaltsstoffe enthalten, welche für natürliche Abwehrreaktionen und auch Heilungsprozesse wichtig sind. Tieren in Stallhaltung fehlen wichtige Stoffe, die für das Immunsystem und die Selbstheilungs kräfte wichtig sind. cdVet hat sich darauf spezialisiert, genau diese Zutaten den Tieren zukommen zu lassen. Auf diese Weise kann cdVet dem Landwirt laut eignenen Angaben helfen, den Antibiotikaverbrauch um bis zu 80 Prozent zu vermindern. sum