

# Vergleichender Mischfuttertest Nr. 53/2024

## Ergänzungsfutter für Aufzuchtkälber aus den Regionen Brandenburg und Mecklenburg-Vorpommern

Januar 2025

*Im 3. Quartal 2024 hat der VFT e.V. in Brandenburg und Mecklenburg-Vorpommern sechs Ergänzungsfutter für Aufzuchtkälber beprobt, analysiert und bewertet. Den im vorliegenden Warentest geprüften Produkte waren sechs Lieferanten aus Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen und Nordrhein-Westfalen sowie aus den Niederlanden zuzuordnen.*

*Die deklarierten Energiegehalte der vorliegenden Futtermittel lagen laut Herstellerangaben zwischen 10,2 und 10,8 MJ NEL/kg, die Rohproteingehalte zwischen 15,9 und 18,5 %. Von dem geprüften Ergänzungsfutter waren fünf QS und vier VLOG zertifiziert.*

*Für alle sechs geprüften Futtermittel wurden Angaben zum Mineralstoffgehalt (mind. Ca, P) gemacht.*

*Erläuterungen zur Vorgehensweise und zur Bewertung der Futtermittel durch den VFT sind im Internet unter [www.futtermitteltest.de](http://www.futtermitteltest.de) abrufbar. Dort sind auch die Ergebnisse von Tests anderer Regionen dargestellt.*

### Kommentierung der Ergebnisse

Die Gesamtbewertung ergibt sich durch die Überprüfung der Deklaration sowie durch eine fachliche Bewertung nach Einsatzzweck. Letztere berücksichtigt auch rechtlich noch nicht relevante Abweichungen sowie notwendige Fütterungshinweise, vor allem für vom Standard abweichende Kraftfutter, um einen optimalen Einsatz in der Gesamtration zu ermöglichen.

Ergänzungsfuttermittel für Kälber fördern die Pansenentwicklung und dienen als Nährstoffergänzung zur Tränke. Weiterhin werten sie Grundfuttermittel wie bspw. Heu energetisch auf. Für einen optimalen Einsatz sind Energiegehalte von mindst. 10,2 MJ/ ME kg einzuhalten. Die deklarierten Energie- und Nährstoffgehalte wurden nach futtermittelrechtlichen Vorgaben für alle geprüften Futter bestätigt. In zwei Futtermitteln wurde eine Energie-Überschreitung festgestellt. Eine Energie-Überschreitung bei Ergänzungsfuttermitteln wird in der Kälberaufzucht jedoch nicht als nachteilig betrachtet.

Bei einem Ergänzungsfutter fehlte die futtermittelrechtlich nicht geforderte Energiedeklaration. Weiterhin wurde ein Rohprotein-Untergehalt gegenüber der fachlichen Vorgabe von mindestens 16 % festgestellt und es fehlten Hinweise zur Einsatzmenge, dies führte zu einer Abwertung in der Benotung.

Im Ergebnis wurden fünf Ergänzungsfuttermittel mit der Note „1“ und ein Futtermittel mit der Note „3“ bewertet.

Die vorliegenden Ergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die geprüften Futterchargen und sind nicht auf andere Produkte oder längere Zeiträume übertragbar.

GEFÖRDERT DURCH

---

Die Prüfung von Mischfutter durch den Verein Futtermitteltest e.V. wird insbesondere durch Zuschüsse des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) gefördert.

KONTAKT

---

Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern (LFA)

**Institut für Tierproduktion**

**Sarah Rehberg**

Wilhelm-Stahl-Allee 2/18196 Dummerstorf

Telefon: 0385 588 60331 – Fax: 0385 588 60311

s.rehberg@lfa.mvnet.de

Vergleichender Mischfuttermitteltest 53/2024 – Ergänzungsfutter für Aufzuchtkälber aus den Regionen Brandenburg und Mecklenburg-Vorpommern

Tabelle A: Prüfung der Inhaltsstoffe und Einhaltung der Deklaration

Hersteller / Werk	Produkt	Angaben der Hersteller						abweichender Befund	weitere Befunde	
		Energie (ME) MJ/kg	Rohprotein %	Calcium %	Phosphor %	Rohfaser %	Rohfett %		ADFom %	Stärke %
Alpuro Breeding, Uddel, NIEDERLANDE	Follow Up	k.A. (10,5)	15,9	0,96	0,44	12,5	4,0		18,2	18,5
ForFarmers, Neubrandenburg	N-VITA Complete nGVO pe BB	10,2	17,0	1,00	0,50	12,9	3,3		17,3	15,8
ForFarmers Beelitz, Vechta-Langförden	VITA Complete	10,3	17,0	1,00	0,50	13,0	3,0		19,1	12,6
PROFUMA, Dormagen	Blattina Kälbermüsli	10,7	18,5	1,00	0,60	5,5	3,2		8,4	37,5
RKW Mittelweser Heide, Schweringen	Raiffeisen GTO KälberKomplett	10,8	16,0	0,90	0,50	8,9	3,2		10,3	32,5
team agrar, Neubrandenburg	Terra Junior 18/III	10,8	18,0	1,10	0,65	8,4	2,8		11,4	29,5

k.A.: keine Angabe ( ): analysierter/berechneter Wert



Futtermitteltest e.V.



Landesforschungsanstalt für  
Landwirtschaft und Fischerei

Tabelle B: Fachliche Bewertung nach Einsatzzweck

Hersteller / Werk	Produkt	Fütterungshinweise/zusätzliche Angaben des Herstellers	Kommentierung	Bewertung
Alpuro Breeding, Uddel, NIEDERLANDE	Follow Up	EF für Zuchtkälber, mit geschütztem Eiweiß	Energiedeklaration fehlt Rohprotein-Untergehalt Hinweise zur Einsatzmenge fehlen	<b>3</b>
ForFarmers, Neubrandenburg	N-VITA Complete nGVO pe BB	EF für Aufzuchtkälber, bis 2 kg je Tier und Tag	In Ordnung	<b>1</b>
ForFarmers Beelitz, Vechta-Langförden	VITA Complete	EF für Aufzuchtkälber, bis 3 kg je Tier und Tag	In Ordnung	<b>1</b>
PROFUMA, Dormagen	Blattina Kälbermüsli	EF für Aufzuchtkälber, ab dem 5. Lebenstag mehrmals täglich frisch zur freien Aufnahme anbieten	Energie-Überschreitung	<b>1</b>
RKW Mittelweser Heide, Schwering	Raiffeisen GTO KälberKomplett	EF für Aufzuchtkälber, ab Beginn des 5. Lebensmonates, zur freien Aufnahme anbieten bzw. nach Rationsberechnung	Energie-Überschreitung	<b>1</b>
team agrar, Neubrandenburg	Terra Junior 18/III	EF für Aufzuchtkälber, bis 2 kg je Tier und Tag	In Ordnung	<b>1</b>