

Hochwertiges Eiweißfutter aus Klee und Luzerne



Zuchtsauen
Mastschweine
Ferkel



Eiweiß- und
Strukturfutter
in Kombination

XP 22,2%
Lysin: 13,2g
Methionin: 3,6g

Sorgsame Verarbeitungsqualität und
Hygiene für mehr Tiergesundheit

- » mehrjährige Klee-Luzerne,
selektierte Saatmischungen
- » jung geerntet, kein Anwelken am Feld,
Verarbeitung innerhalb von 2 Stunden
- » schonend blanchiert und mit maximal
50 °C getrocknet, das reduziert die
Bildung von Saponinen (Bitterstoffe)
- » ohne Zusatzstoffe

KLEEKRAFT bioXP ist nicht irgendein Grünmehl-Produkt!

Ein spezielles Verfahren mit schonender
Verarbeitung und Trocknung macht unsere
Klee-Luzerne-Pellets zu einem hochwertigen
Eiweißfuttermittel mit ausgezeichneter
Verdaulichkeit und Strukturwirksamkeit.

- ✓ schmackhaft für hohe Grundfutter-Aufnahme
- ✓ ideal als Rohfaser und Eiweißkomponente in der Futter-
ration (funktionales Kombinationsfuttermittel)
- ✓ auch als Alleinfuttermittel und gehaltvolles
Beschäftigungsmaterial für zwischendurch
- ✓ regt die Darmtätigkeit an und fördert die Entwicklung
des Verdauungstraktes für mehr Darmgesundheit
- ✓ hoher Betacarotin-Wert und im Vergleich zu anderen
Futtermitteln deutlich höhere Vitaminanteile
(B1, B2, B6, E)

- » hohe Preisstabilität
- » regional verfügbar
- » Bio-Qualität, GVO-frei

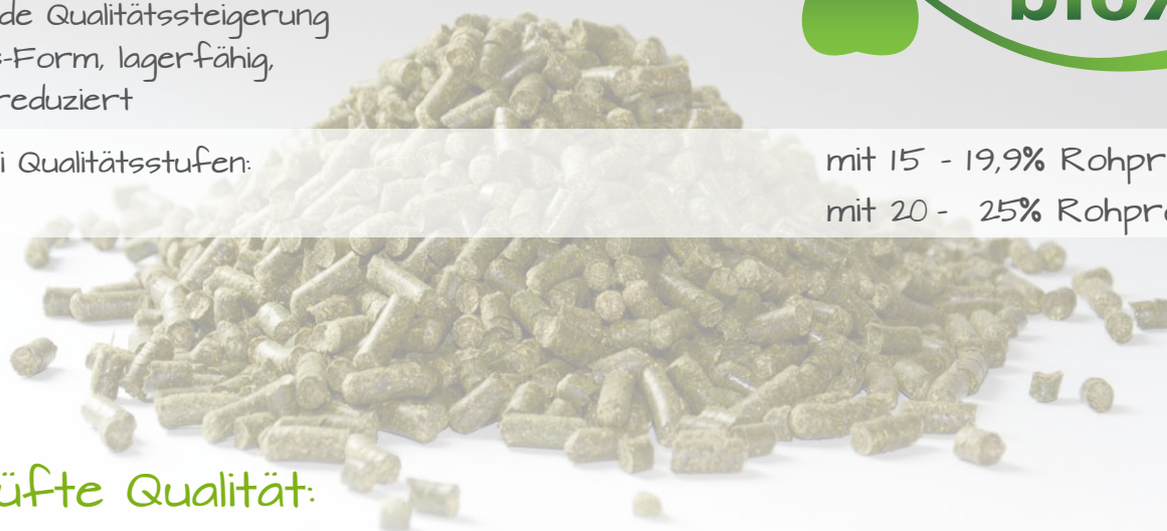
- » gleichbleibende Produktqualität
- » laufende Qualitätssteigerung
- » Pellets-Form, lagerfähig, staubreduziert

» in zwei Qualitätsstufen:



mit 15 - 19,9% Rohprotein

mit 20 - 25% Rohprotein



Geprüfte Qualität:

	MJ ME Schwein	XP % der TM	XF % der TM	XL % der TM	Lysin g/1000g TM	Methionin g/1000g TM	Ca g/1000g TM	P g/1000g TM
KLEEKRAFT bioXP	8,95	22,2	24,5	4,5	13,2	3,6	12,3 *	2,5
Bio-Sojakuchen	13	42,5	5,5	10,2	25,5	5,9	3	7
Bio-Sonnenblumenkuchen	10	29	18,7	17	8,1	6,9	3,9	9,4
Bio-Rapskuchen	13,54	30,9	11,2	15	17	7	8	10
Bio-Ackerbohne	10,7	26	7,8	2	16,7	2,9	1,6	4,8

Fütterungsbeispiele:

Mischfutter-Richtwert: bis zu 10% der Gesamtration bei Mastschweinen und Zuchtsauen.

Rationen sind beispielhaft und müssen immer mit einer betriebsindividuellen Fütterungsberatung angepasst werden.

38,5% Eiweiß- komponenten	SCHWEINE Vormast	
	ohne KLEEKRAFTbioXP	mit KLEEKRAFTbioXP
	58% Getreide und Mais	56% Getreide und Mais
	3,5% Mineralfutter	3,5% Mineralfutter
	8% Soja vollfett 20% Ackerbohne 8% Sojakuchen 2,5% Bierhefe biotaugl.	15% Soja vollfett ** 18% Ackerbohne 2,5% Bierhefe biotaugl.
		5% KLEEKRAFT bioXP (13% Eiweißersatz)

29% Eiweiß- komponenten	SCHWEINE Endmast	
	ohne KLEEKRAFTbioXP	mit KLEEKRAFTbioXP
	54,5% Getreide 13% Hafer	48% Getreide 14% Hafer
	3,5% Mineralfutter	3,5% Mineralfutter
	7% Sojakuchen 22% Ackerbohne	5% Soja vollfett 19% Ackerbohne 2,5% Futteröl
		8% KLEEKRAFT bioXP (19% Eiweißersatz)

* bei Zuchtsauen mit Einsatzmengen über 5% Mineralstoffmischung anpassen

** ev. Polyensäure-Anteile bei der Speckproduktion beachten

Wolfgang Mader

Langenbergweg 1
4492 Hofkirchen

Tel. 0650 / 70 35 958
wolfgang.mader@linznet.at

