

- Hochwertige fettarme Ernährung
- Schlankes Wachstums
- Für alle Störarten
- Für Caviarproduktion



ZUSAMMENSETZUNG:

Analysen (%)		Größe:
Protein	49	3.0 mm
Fett	10	4.5 mm
Rohfaser	1,1	6.0 mm
Asche	8,0	9.0 mm
Gesamt P	1,35	

Vitamine zugesetzt

Vitamin A (IE/kg)	25000
-------------------	-------

Energie (MJ/kg)

Gesamt	19,5
Verdaulich	16,9

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG FÜR KAVIARPRODUKTION

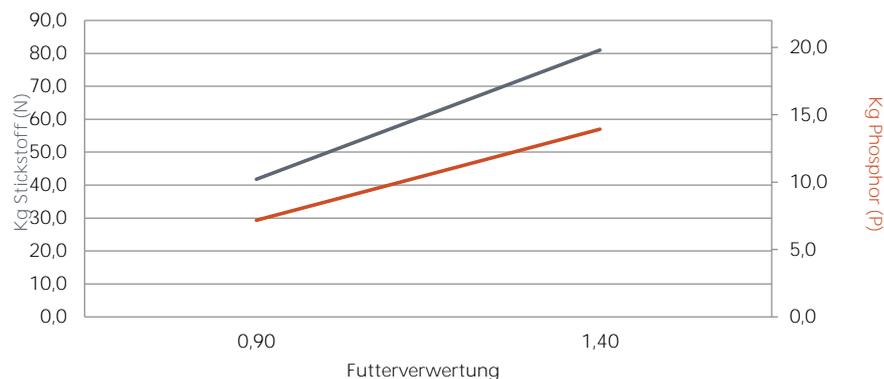
Fischgewicht (g)	Futtergröße (mm)	< 12 °C	12 °C	14 °C	16 °C	18 °C	20 °C	22 °C	24 °C	> 24 °C
100-200	3.0		0,56	0,74	0,99	1,20	1,45	1,75	1,39	Fütterung Je Appetit und O2 Gehalt
200-350	4.5	Fütterung Je Appetit	0,49	0,65	0,86	1,04	1,26	1,52	1,21	
350-600	4.5		0,44	0,59	0,78	0,94	1,14	1,38	1,10	
600-800	4.5		0,41	0,54	0,72	0,87	1,05	1,27	1,01	
800-1000	4.5		0,38	0,50	0,66	0,80	0,97	1,17	0,93	
1000-2000	6.0		0,33	0,44	0,58	0,71	0,85	1,03	0,82	
2000-4000	6.0		0,23	0,31	0,41	0,50	0,60	0,72	0,57	
4000-6000	6.0		0,19	0,25	0,33	0,40	0,48	0,58	0,46	
6000-8000	6.0/9.0		0,15	0,20	0,26	0,32	0,39	0,47	0,37	
8000-15000	9.0		0,09	0,12	0,16	0,19	0,23	0,27	0,22	

* Futterungs empfehlung ist in % Biomasse/Trag.

* Die Fütterungsempfehlung ist nur eine Richtlinie und sollte als solche verwendet werden

ÖKOLOGISCHE DATEN:

Ableitung pro 1000 kg Produktion



Die Werte von Nährstoffen und Vitaminen beziehen sich auf die Zeit der Verfassung dieses Textes.

Aufgrund natürlicher Variationen in den Inhaltsstoffen können die Daten abweichen.

Wir behalten uns das Recht vor, unsere Mischungen zu ändern. Die genauen Werte finden Sie auf dem Etikett.