

- Hoge kwaliteit voer met laag vetgehalte
- Zeer goed kaviaarkwaliteit
- Voor alle steursoorten
- Caviaarproductie



### SAMENSTELLING:

#### Analyse (%)

|              |      | Maten: |
|--------------|------|--------|
| Eiwit        | 50   | 8.0 mm |
| Vet          | 12   |        |
| Ruwe celstof | 1,0  |        |
| As           | 9,5  |        |
| Totaal P     | 1,63 |        |

#### Toegevoegde vitamines

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Vitamine A (IE/kg) | 25000 |
|--------------------|-------|

#### Energie (MJ/kg)

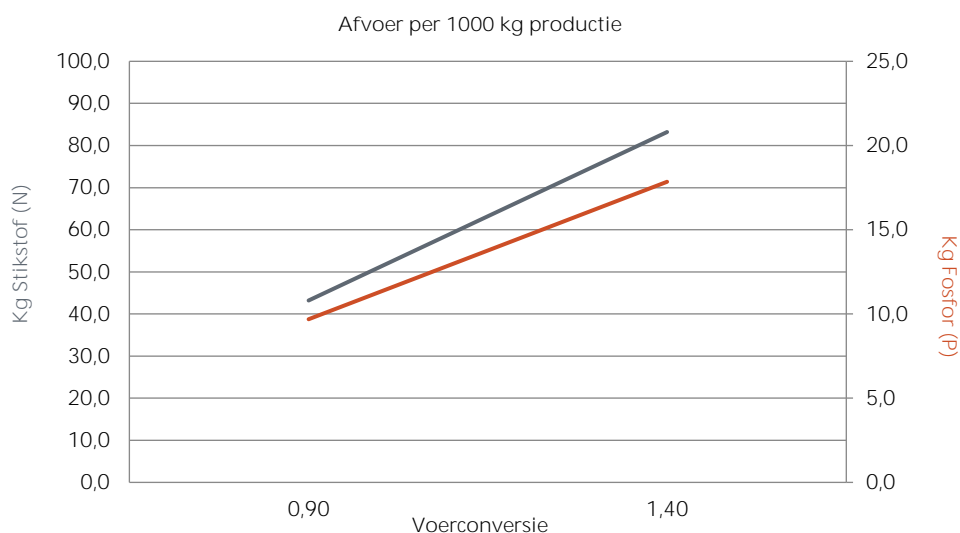
|             |      |
|-------------|------|
| Bruto       | 20,0 |
| Verteerbaar | 17,3 |

### VOERTABEL VOOR KAVIAARPRODUCTIE

| Visgewicht (g) | Voermaat (mm) | < 12 °C          | 12 °C | 14 °C | 16 °C | 18 °C | 20 °C | 22 °C | 24 °C | > 24 °C                       |
|----------------|---------------|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------------|
| 2000-4000      | 8.0           |                  | 0,22  | 0,30  | 0,40  | 0,48  | 0,58  | 0,70  | 0,56  |                               |
| 4000-6000      | 8.0           | Volgens behoefte | 0,18  | 0,24  | 0,32  | 0,38  | 0,46  | 0,56  | 0,44  | Volgens behoefte en O2 niveau |
| 6000-8000      | 8.0           |                  | 0,14  | 0,19  | 0,25  | 0,31  | 0,37  | 0,45  | 0,36  |                               |

\* Voederadvies is uitgedrukt in % biomassa/dag.

\* Voederadvies is slechts een richtlijn en dient overeenkomstig gebruikt te worden.



De waardes van de nutriënten en de vitamines zijn van de tijd van schrijven.

Deze gegevens kunnen variëren door de natuurlijke variatie in de grondstoffen.

We behouden het recht voor de recepten te wijzigen. Voor de exacte waardes zie het label.