

**Ökologische Relevanz des Projektes für
die Praxis Fischmehl einzusparen, tieferer
Phosphatgehalt und gute Effizienz**

1. Summarische Präsentation unserer Fischzuchten

New Valfish SA, Le Bouveret



Pisciculture de Vionnaz SA, Vionnaz – Site de Vionnaz



Pisciculture de Vionnaz SA - Site de Massongex



**2. Problematik der natürlichen
Ernährung der
Salmoniden (in unserem Fall Forellen)**

3. Lösungen um Fischproteine aus Fischfang zu ersetzen

**4. Warum das Interesse an
Insektenmehlen an
Stelle von Proteinen aus Fischfang ?**

**5. Bilanz der Versuchsernährung mit
Insektenmehlen in der täglichen
Produktion (Praxis)**

New Valfish SA	2008	2009	2010	2011	2012
Umsatz	100%	100%	100%	100%	100%
Personalkosten	28.70%	29.60%	29.20%	31.70%	28.80%
Futterkosten	33.10%	28.30%	31.40%	23.20%	29.60%
Pisciculture Vionnaz SA	2008	2009	2010	2011	2012
Umsatz	100%	100%	100%	100%	100%
Personalkosten	33.60%	31.20%	32.90%	33.50%	36.10%
Futterkosten	25.40%	23.50%	26.20%	24.30%	24.90%

6. Schlusswort