

# Testplan for Averøy Industripark AS

## Pre-screening av stamfisk på individnivå før mottak av rogn

### Agens

ILA  
Yersinia  
PRV  
BKD  
POX  
PMCV

## Fortløpende screening av produksjonsfisk utover i produksjonen

Agens	Vev	antall/Prodfase
ILA	gjeller	20
Yersinia	hodenyre	10
PRV	hodenyre	5
Branchiomonas	gjeller	20
POX	gjeller	10
PMCV	Hodenyre	5
<b>Totalt</b>	<b>2 vev</b>	<b>70</b>

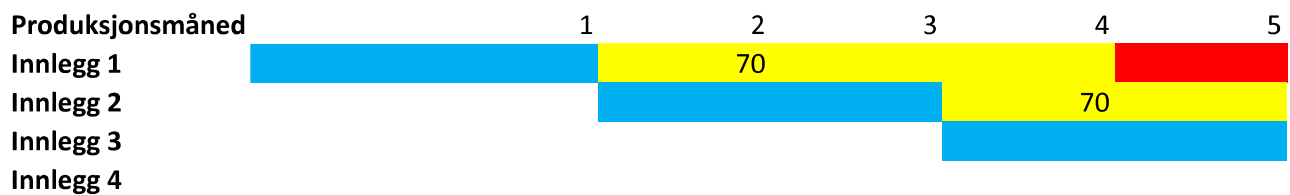
Følges opp med  
Yersinia sjekkes  
PRV sjekkes kl  
Branchiomona  
POX følges opp  
PMCV sjekkes

Første driftsår innebærer 870 vevsprøver til en kostnad på 174 000

Alle prøveutta  
Under matfisk

Før inntak

### Produksjonsmåned



med 20 fisk per produksjonsfase

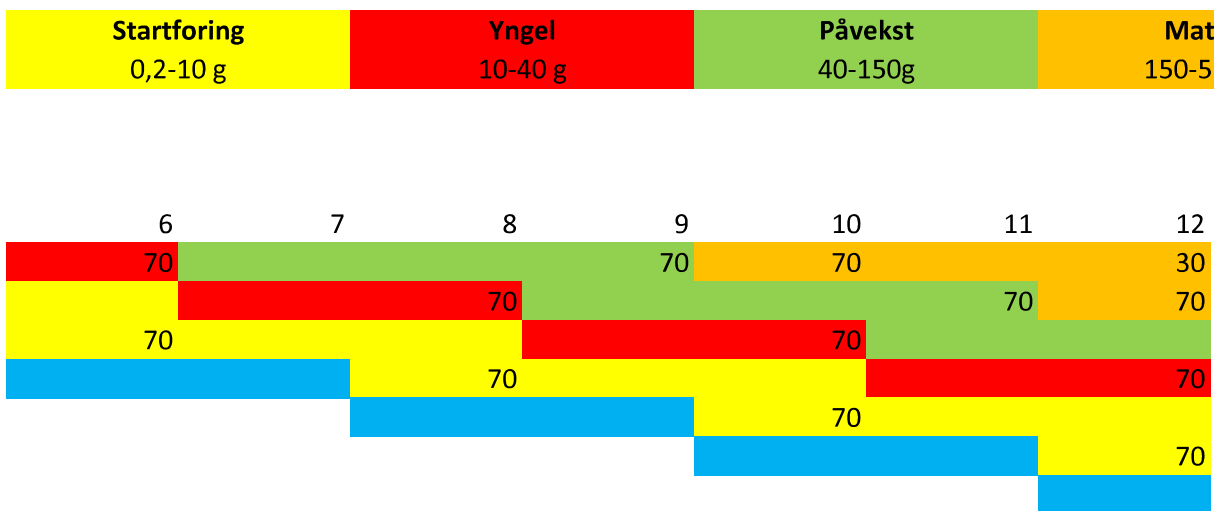
tas fra 20 svake fisk

med 5 svake fisk for hver produksjonsfase såfremt rognen er sjekket fri for dette

og tas benyttet som indikatoragens hvis man finner denne i ferskvannskilden, da med 20 svake fisk for hver produksjonsfase på samme prøvevev (gjeller) som til Branchiomonas

med kun 5 svake fisk for hver produksjonsfase såfremt rognen er sjekket fri for dette

Prøve for screening tas før flytting til neste produksjonsavdeling, det tas mest mulig prøver fra svekket fisk i hver produksjonsfase (produksjonen tas det ut 20 prøver for ILA og 5 hver for PMCV og PRV annenhver måned for overvåking)



er produksjonsfase

ik eller fersk dødfisk  
ning frem til slakt

tfisk  
300 g

