

Spar ca. 400 000* kr for hver avluste merd med FLS Avluser

*I dette eksempelet er det brukt en laksepris på 50 kr/kg, som gir en besparelse på 384 871 kr. Eksemplet avhenger selvsagt av hvilken avlusningsmetode man sammenligner med, fiskens helsetilstand og en rekke andre parameter, men Flatsetsund Engineering AS mener at dette er et helt realistisk eksempel.



Stor innsparing med FLS Avluser – dødelighet koster!

Eksempel: 400 tonn laks med snittvekt 4 kg (dvs. 100 000 laks)

Hypotetisk scenario

Dødelighet 14 dager før: 0,1 %

Dødelighet 14 dager etter: 1,5 %

Endring i dødelighet: 1,4 %

Økt dødelighet utgjør 5 600 kg

Med en pris på 50 kr/kg og en sløydfaktor på 0,83 gir dette et tap på **232 400 kr**

Avlusing med FLS Avluser montert på M/S «Laugar»

Dødelighet 14 dager før: 0,1 %

Dødelighet 14 dager etter: 0,25 %

Endring i dødelighet: 0,15 %

Økt dødelighet utgjør 600 kg

Med en pris på 50 kr/kg og en sløydfaktor på 0,83 gir dette et tap på **24 900 kr**



Besparelse: **207 500 kr** per merd



Økt tilvekst med FLS Avluser – penger å tjene!



- Samme eksempel: 400 tonn laks med snittvekt 4 kg (dvs. 100 000 laks)
- Temperatur på 10 grader.
- 100% utforing = Utforingsprosent på 0,47

Hypotetisk scenario

Dag	Foringsnivå	Tilvekst
0	0 %	-
1	0 %	-
2	0 %	-
3	50 %	940 kg
4	100 %	1884 kg

Samlet tilvekst 2824 kg

Med en pris på 50 kr/kg og sløyd faktor på 0,83 gir dette en verdiøkning på **117 196 kr**

Avlusing med FLS Avluser montert på M/S «Laugar»

Dag	Foringsnivå	Tilvekst
0	25 %	470 kg
1	50 %	941 kg
2	100 %	1887 kg
3	100 %	1896 kg
4	100 %	1904 kg

Samlet tilvekst 7098 kg

Med en pris på 50 kr/kg og sløyd faktor på 0,83 gir dette en verdiøkning på **294 567 kr**

Økt fortjeneste: **177 371 kr** per merd