

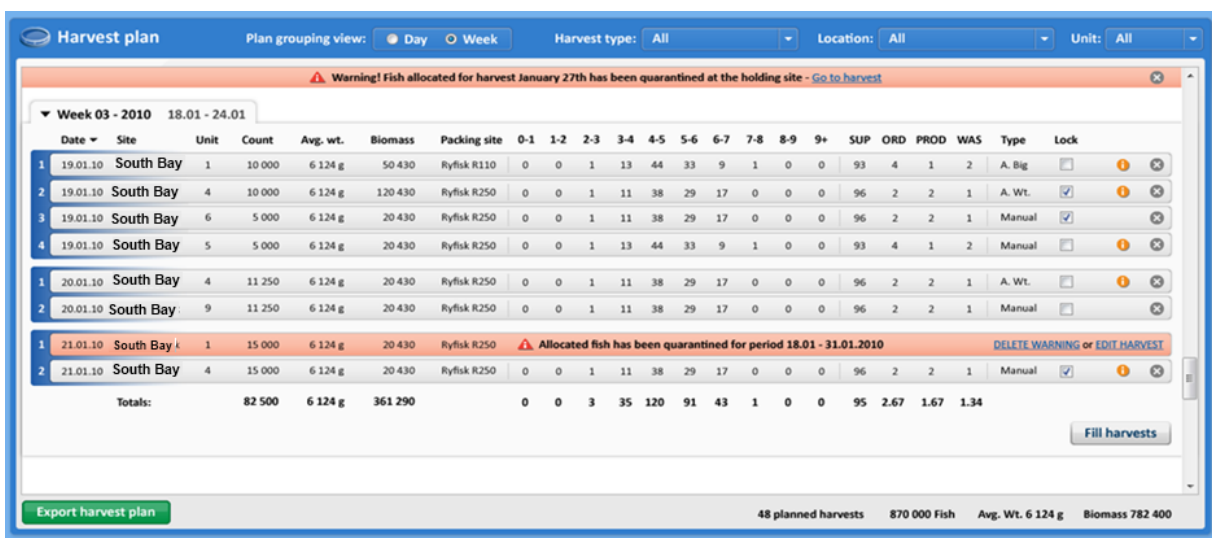
# Effektiv og optimal slakteplanlegging med Ocea Mercatus Short Term Harvest Planner (STHP)

Ocea Mercatus har i tett samarbeid med våre brukere, utviklet en ny løsning for moderne slakteplanlegging. Dagens oppdrettselskap stiller strenge krav til en effektiv og nøyaktig slakteprosess. God informasjonsflyt, kombinert med et brukervennlig verktøy for effektiv og nøyaktig planlegging av ressursutnyttelsen på så vel lokalitet som på slakteri, tror vi er nøkkelen til en god prosess. Alt dette har vi lagt vekt på ved utvikling av Short Term Harvest Planner.



Systemet kombinerer informasjon om beholdning, karantene og sorteringer fra Ocea Mercatus AquaFarmer, med biologiske planer i fra Ocea Mercatus AquaFuture. Ved hjelp av regelsett definert i AquaFuture, tilgjengeliggjøres fisk for slakteplanlegging automatisk på det første mulige tidspunkt da fisken kan slaktes. Tilgjengelig kapasitet på slakteriet blir hensyntatt når foreslått slaktedato gis.

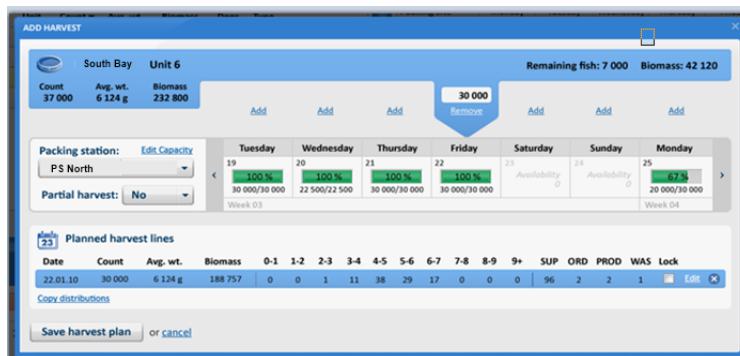
Gjennom en grafisk oversikt som alltid er tilgjengelig, vil en slakteplanlegger til enhver tid ha god oversikt over gjeldende kapasitetsutnyttelse på et slakteri. Er det planlagt slakt utover den kapasitet som er tilgjengelig på en dag, kan systemet omrokere og flytte slakt automatisk, slik at 100 % utnyttelse alltid oppnås.



Ønsker du å eksportere slakteplaner direkte til ditt salgssystem eller system for planlegging av brønnbåt turer, gjøres det ved et enkelt tastetrykk. Flere av våre kunder utnytter disse mulighetene i dag.

Under utviklingen av Short Term Havest Planner har brukervennlighet stått i sentrum for oss, og vi kan med hånden på hjertet si at du sannsynligvis ikke vil finne et enklere og mer oversiktlig system innenfor dette segmentet i markedet i dag 😊

Kontakt oss for en uforpliktende demonstrasjon, og du vil raskt forstå hva vi mener.



## FORNØYD KUNDE...

”Bremnes Seashore har i lengre tid jobbet med å forbedre planleggingsprosessen rundt slakting og begynte etter hvert å se et klart behov for å flytte arbeidet med den detaljerte slakteplanleggingen fra frittstående regneark til et verktøy som hele tiden er oppdatert med grunnlagstall fra matfiskanleggene, og som enkelt også kunne brukes til intern distribusjon av slakteplaner. Løsningen på vår utfordring har vært å implementere STHP – Short Term Harvest Planner fra Ocea Mercatus.

Programmet er integrert med den langsiktige planleggingen vi gjør i AquaFuture og sikrer at tallene våre hele tiden er avstemt. STHP gjør Bremnes sin hverdag enklere da vi nå lettere kan planlegge optimal utnytting av MTB, pakkeri og brønnbåt-transport.

Allerede etter kort tids bruk er STHP blitt et nyttig og viktig verktøy for Bremnes i vår hverdag. Integrasjonen mellom STHP og de andre Mercatus-verktøyene vi bruker, gjør at vi i dag bruker mindre tid på planleggingsarbeidet enn tidligere.

STHP er oversiktlig og enkelt å bruke, og det forenkler kommunikasjonen mot brønnbåt og slakteri.

En annen viktig styrke ved STHP i kombinasjon med AquaFuture er at alle endringer som gjøres i den kortsiktige slakteplanen umiddelbart blir hensyntatt i de økonomiske prognosene til selskapet gjennom samspillet med AquaFinance.” **Jørn Rune Bruun, Bremnes Seashore.**