



U M L A X
S W E D I S H L A P L A N D



VAD GÖR VI?

Vi odlar fisk i landbaserade anläggningar och öppen kassodling

Produktion av avel och rom

Tillstånd 15 ton

Produktion av sättfisk

Tillstånd 100 ton

Produktion av matfisk

Tillstånd 3200 ton

Slakt och förädling

Tillstånd 2000 ton

Vi hanterar och kontrollerar hela processen



ANLÄGGNINGAR

7 produktionsanläggningar för fiskodling & förädling

- Arjeplog, sättfiskanläggning
- Slussfors, matfiskanläggning
- Gallejaur, ny matfiskanläggning 2022
- Vilhelmina & Malgomaj
sättfisk-, matfisk- och förädlingsanläggning
- Lockne, avelsarbete, romproduktion,
sättfiskanläggning
- Lycksele, huvudkontor
- Umgransele, matfisk
och sportfisk





KLÄCKERI / SÄTTFISK / AVEL

➤ Olika anläggningar har olika förutsättningar och utmaningar





MATFISKANLÄGGNINGAR





SLAKTERI / FÖRÄDLING

Förädlingsanläggning i
Vilhelmina



FISKHÄLSOPLAN

- Bolagsgemensam plan blev upprättad
- 2015 efter BKD-restriktionerna
- I samråd med veterinär Eirik Wilkinson, Labora
- Stärkta rutiner
- Nya strävansmål
- Bilaga ”Plan för hantering av rymning, sabotage, haveri”



Fiskhälsoplan

Övergripande strategier, rutiner och mål



Sistast reviderad:
2019-03-22

Handlingsplan

att förebygga och hantera
rymning, haveri och sabotage



Sistast reviderad:
2023-06-01

BIOSÄKERHETSPLAN

- "Fill-in-the-blanks" från Jordbruksverket för varje CVR-anläggning
- Senare omgjord och anläggningspecifik fiskhälsoplan som nu kallas "Biosäkerhetsplan"



BIOSÄKERHETSARBETE PÅ EN KASSODLING



Frisk fisk in

Frisk fisk ut

Barriärer mellan anläggningar

Platsspecifik Personal/Utrustning

→ i gott skick 😊

Daglig drift för minskat smittryck

Minimera stressande moment

Optimering av odlingsmiljö

Objudna gäster oavsett art



VATTENFALL



Kompensationsodling & Biosäkerhet

ANLÄGGNINGAR (6 ST.)

Produktion

- Lax och havsörings smolt ca 1,4 milj/år
- Sik/sikyngel ca 450 000
- Insjö-öring ca 12 000

Avelsfiske

- Lax
- Öring
- Sik

Stamfisk

- Insjö-öring
- Sik

Kläckeri



OLIKA FÖRUTSÄTTNINGAR



Norrfors Laxodling- Ume-älv



Hedens Laxodling- Lule-älv

EXEMPEL PÅ ÅTGÄRDER

- Utbildning av personal
- Skriftliga rutiner
- Avgränsningar som respekteras
- Uppföljning av produktion
- Begränsa besök till anläggningen
- Provtagning av avelsfisk
- Egen transportutrustning
- Hygienslussar



Agtira Härnösand och Östersund Akvaponi

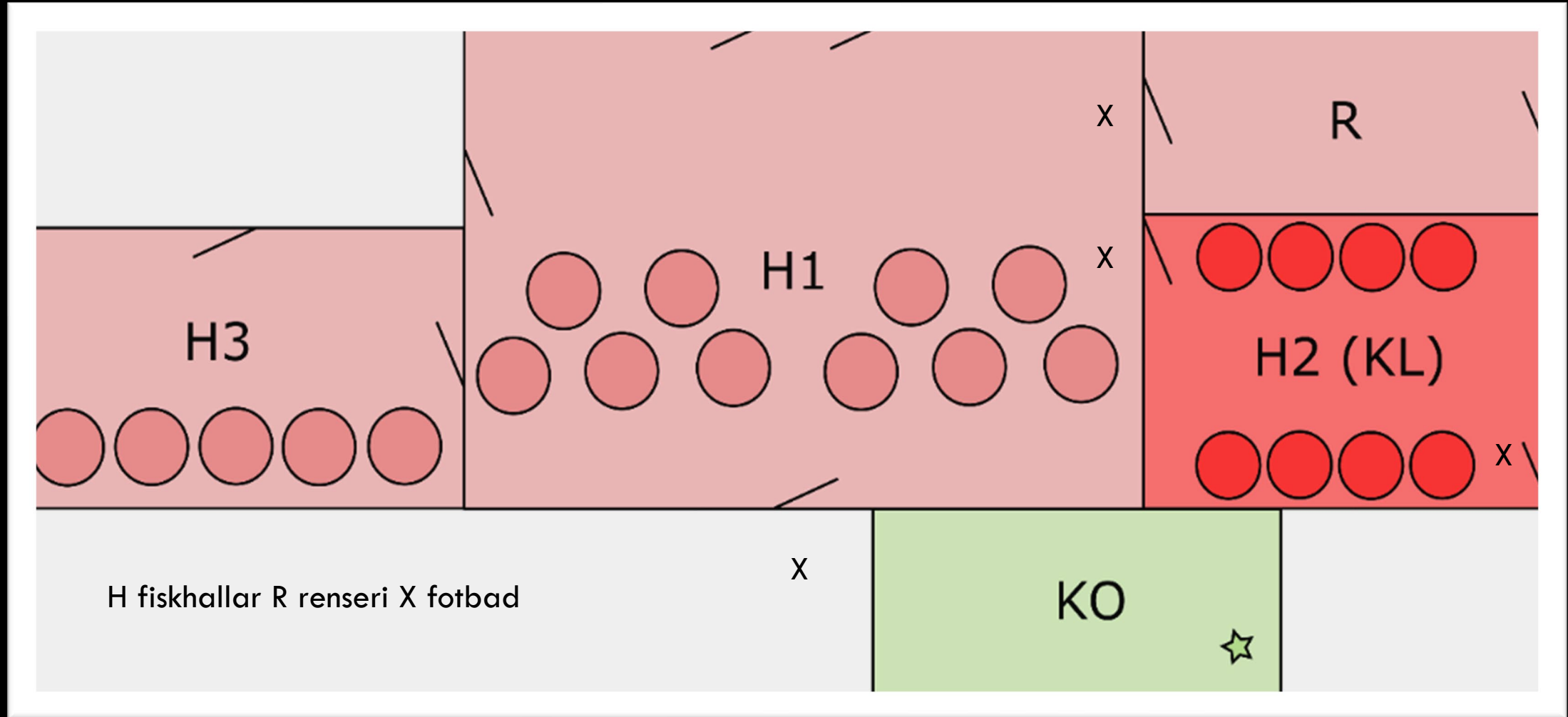




Huvudingång och ingång till fiskhus



Biosäkerhetszoner



Biosäkerhet Agtira

- Kommunalt vatten, "fiskvattnet" bevattnar växthus
- Intag av atlantlaxrom ifrån Island 3ggr/år
- Fiskhallarna zonindelade, desinfektionsstationer
- Enkelriktat arbetsflöde
- Transporter med egen utrustning av fisk till Östersund
- Rutiner för rengöring och besök
- Riskbedömning och Beredskapsplan

