



BÆREKRAFTSRAPPORT 2021

For Salten Aqua-gruppen

Beskrivelse

Salten Aqua-gruppen består av lokale havbruksaktører med et nært eierskap til egen drift. Vi er hjørnesteinsbedrifter med en klar visjon om hvordan vi skal produsere sjømat til mennesker lokalt, nasjonalt og internasjonalt.

Vi påvirker verden rundt oss, på samme måte som vi er prisgitt de forutsetningene våre omgivelser gir oss. Vi jobber aktivt for å være en del av de lokalsamfunn vi er lokalisert i. En del av dette er å være åpen og tilgjengelig for de rundt oss. Gjennom en felles bærekraftsrapport samler vi og viser aktuelle indikatorer og resultater for samfunn, miljø og økonomi.

Vi har valgt å publisere en årlig rapport med referanse til GRI-standarden. Rapport gjelder for hele Salten Aqua-gruppen, som inkluderer selskapene Salten Aqua AS, Gildeskål Forskningsstasjon AS, Wenberg Fiskeoppdrett AS, Edelfarm AS, Salten Stamfisk AS, Salten Smolt AS, Salten FOU AS, Salten Ng50 AS, Salten Salmon AS, Saltenlaks AS, Polar Quality AS og Salten Aqua AS.

Innhold

3	Forord fra administrerende direktør i Salten Aqua
4	Nøkkeltall for 2021
9	Informasjon og eierstruktur i Salten Aqua-gruppen
10	Tilholdssted og lokaliteter
11	Eierskap
13	Verdikjede
15	Våre bedrifter
26	Et bærekraftig perspektiv
27	Våre fokusområder og vesentlighetsanalyse
Del 1	
33	Samfunn
34	Vårt engasjement
35	Investeringer
36	Åpenhet
Del 2	
38	Miljø
40	Klimaregnskap
41	Klimagassutslipp
44	Bunnundersøkelser
45	Avfall
Del 3	
46	Fisk
47	Legemiddelbruk, rømming og overlevelse
49	Lakselus
Del 4	
50	Folk
52	HMS, forebyggende arbeid
57	Rekruttering og on-boarding
58	Lærlinger og studenter
59	GRI-index



FORORD

Vi er en havbruksaktør med dype lokale røtter. Vårt eierskap består av tre lokale familieselskaper som har jobbet med laks og oppdrett i over tre tiår. De lokale røttene våre er en del av vår identitet, og vi er svært takknemlige for den plassen vi har i de lokalsamfunnene som vi er en del av. Vår opprinnelse er saltenregionen, noe som går igjen i vårt firmanavn.



Evnen til å se egen aktivitet i et større perspektiv er for oss avgjørende når vi skal tenke langsiktig. Dette er vår første årlige bærekraftsrapport, hvor vi har fått mulighet til å sette folk, fisk, miljø og samfunn i et større perspektiv for hele organisasjonen vår. Havbruksnæringen er omfattet av en rekke rapporteringsplikter, hvorav de fleste er offentlige. Likevel er mye av denne informasjonen vanskelig tilgjengelig, spredt på mange ulike steder. Vi håper at en årlig bærekraftsrapport skal bedre tilgjengeligheten og gi økt kunnskap om vår virksomhet. Vi tror på åpenhet, og ønsker å løfte frem funnene våre til deg som leser. Samtidig ønsker vi at den skal bli et læring- og styringsverktøy for alle selskapene i gruppen.

Vi er mer enn en arbeidsplass. Vi er en samfunnsbygger som iherdig jobber for å skape engasjement i de lokalsamfunnene som vi er en del av. Vi skal være et forbilde gjennom åpenhet om egne utfordringer og ta grep for at det vi jobber med ikke skal gå på bekostning av våre naturgitte omgivelser. Det å være en havbruksaktør i 2022 innebærer rollen å være samfunnsbygger og innovatør i en næring som er i rivende utvikling.

Jarle Solemdal, Administrerende direktør, Salten Aqua AS

NØKKELTALL 2021



271 ansatte
(83 kvinner, 188 menn)



101 120 165
måltider produsert fra sjø



0
ulykker



0 stk
rømt laks

4 343 000 kr
Støtte til lag og foreninger

1,951 mrd.kr
Samlet omsetning



82 462 tonn CO₂-utslipp

Scope 1

0,2%

649,2 tonn

Scope 2

0,8%

156,9 tonn

Scope 3

99%

81 665,8 tonn

Scope 3 fra før: 77,6% - 63 986,4 tonn

Scope 1. - Direkte utslipp fra vår produksjon

Scope 2. - Indirekte utslipp fra energiforsyning

Scope 3. - Indirekte utslipp fra leverandører

ØKONOMISKE NØKKELTALL



14 933 000 kr investert i infrastruktur og bidrag

68%

av alle våre leverandører er lokale

Firmanavn	Omsetning	Årsresultat	Lønnskostnader	Utbytte	Skatt på ordinært resultat	Egenkapital
Wenberg Fiskeoppdrett AS	194 542	18 596	17 829	15 000	4 899	258 485
Edelfarm AS	230 153	25 317	21 756	30 211	7 703	234 953
GIFAS AS	417 858	72 815	34 311	0	20 377	353 529
Salten Aqua AS	25 005	10 486	7 005	0	848	151 751
Salten Stamfisk AS	78 906	1 873	686	0	528	72 731
Salten FOU AS	97 078	10 472	0	0	2 954	9 919
Salten Smolt AS	57 776	2 810	12 165	0	816	225 963
Salten Ng50 AS	24 517	-6 616	14 887	0	-1 852	133 084
Saltenlaks AS	5 699	667	464	0	-2 277	712
Salten Salmon AS	82 540	3 085	35 462	0	842	19 841
Polar Quality AS	1 707 544	14 125	11 972	0	2 866	45 590

Tall i tusen

VÅR ARV OG VÅR FILOSOFI

Salten Aqua-gruppen har valgt å ha et bevisst forhold til hvordan vi skal være som samfunnsaktør lokalt, arbeidsgiver og bedrift.

Vi setter langvarige røtter der vi etablerer oss. Dersom vi skal vokse som en organisasjon, er vi avhengig av at vi utvikler oss selv og samfunnet rundt oss i en retning som er bærekraftig.

Flere av selskapene i gruppen vår er hjørnesteinsbedrifter, og vi investerer i de plassene hvor vi er representert. Salten Aqua-gruppen sponser flere foreninger, idrettslag og frivillige organisasjoner, da vi mener dette bidrar til å styrke vår region som helhet. Vi benytter oss av lokale leverandører så langt dette er mulig.

Vår produksjon skal på best mulig måte ivareta miljøet rundt seg, og vi skal alltid ha et langsiktig perspektiv.

VÅR HISTORIE

Salten Aqua som selskap er litt over 20 år gammelt. Likevel går røttene helt tilbake til 80-tallet, og er spredd utover hele Saltenregionen. For enkelte har vi vært en trygg arbeidsplass i over 30 år, for andre har vi vært med å etablert idrettslag som vi fremdeles støtter den dag i dag. Røttene våre forteller like mye om hvem vi er og hvor vi kommer fra, til hvor vi skal og hvem vi kommer til å være i fremtiden.

Lokale familiebedrifter etablerer oppdrettsselskapene Gildeskål Forsøksstasjon AS, Edelfisk AS og Wenberg Fiskeoppdrett AS



Salten Aqua Invest AS blir stiftet, med hovedaksjonærene Gildeskål Forsøksstasjon AS, Edelfisk AS og Wenberg Fiskeoppdrett AS. Salten Havbruk AS og Gigante Fiskekorekn AS inngår i Salten Aqua.



Salten Aqua AS blir deleier i selskapene SalmoBreed Salten AS (senere Benchmark Genetics Salten AS) og Nova Sea Service AS (senere North Salmon Service AS). To nye selskaper i gruppen ser dagens lys: Saltenlaks AS og Salten Salmon AS. Salten Aqua-gruppen teller nå over 300 ansatte.

Før 1990

1990-tallet

2000-tallet

2010-2015

2015-2021

Gigante-konsernet etablert, med Gildeskål Forsøksstasjon AS og lakseslateriet Gigante Fiskekroken på Sørarnøy i porteføljen sin. Edelfarm AS og Wenberg Fiskeoppdrett AS etablerer Salten Havbruk AS

Nye Selskaper i Salten Aqua-gruppen etter oppstart: Polar Quality AS Salten Stamfisk AS

Salten Aqua-gruppen teller nå omtrent 100 ansatte.

Salten N950 AS inngår et samarbeid med Bra Kasser AS som bygger egen kassefabrikk på Sørarnøy.

Arbeidet med å etablere egen rognprodusent i gangsett.

Salten Aqua-gruppen teller nå omtrent 200 ansatte.



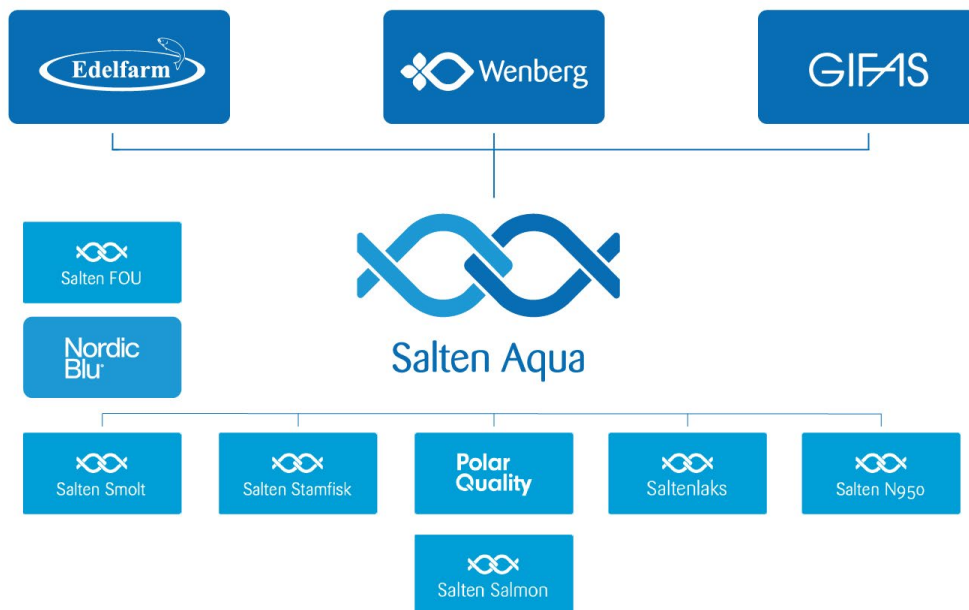
SALTEN AQUA-GRUPPEN

Salten Aqua AS har lokale eiere, hvor Gildeskål Forskningsstasjon AS, Edelfarm AS og Wenberg Fiskeoppdrett AS har en tilnærmet lik andel. I tillegg til egne datterselskaper, har Salten Aqua AS også eierposter i blant annet brønnbåtselskapet Nordland Skipsholding og Benchmark Genetics Salten.

Administrasjonen i Salten Aqua AS har hovedansvar for Salten Aqua- konsernet, og er en del av administrasjonen til eierselskapene. Vi er også del av administrasjonen for enkelte selskaper vi har felles eierskap i sammen med eierne våre, tillegg til selskaper hvor eierskapet ligger i helhet hos våre eiere.

Bedriftene i Salten Aqua-gruppen er Gildeskål Forskningsstasjon AS, Edelfarm AS, Wenberg Fiskeoppdrett AS, Salten FOU AS, Salten Stamfisk AS, Salten Smolt AS, Salten N950 AS, Polar Quality AS, Salten Salmon AS og Saltenlaks AS.

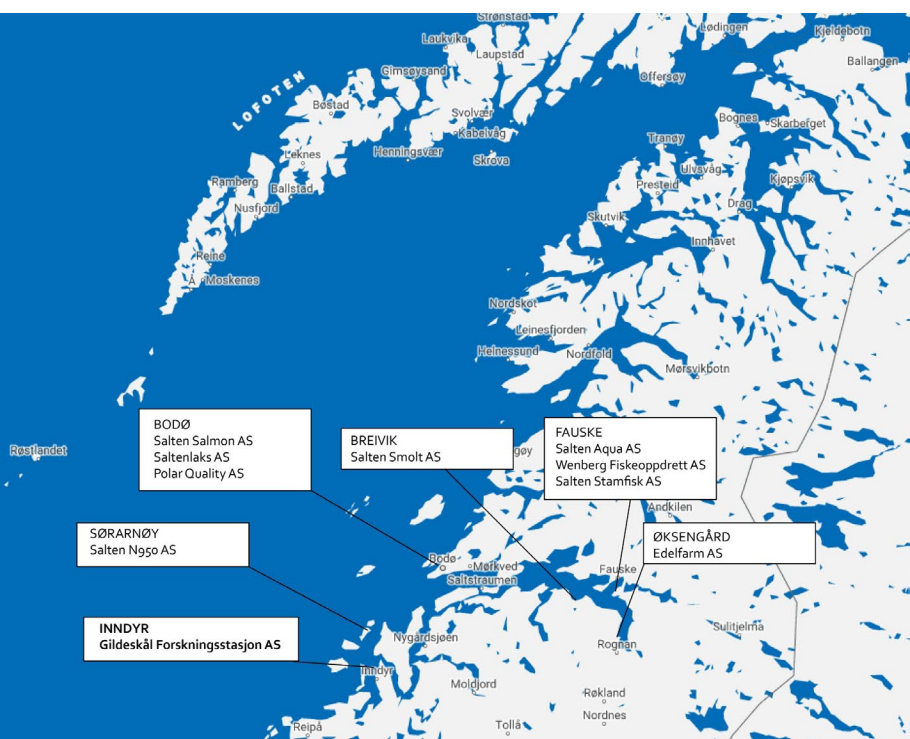
Sammen utgjør alle selskapene en fullstendig verdikjede for produksjon og salg av atlantisk laks til kunder lokalt, nasjonalt og internasjonalt.



HVOR VI ER

Salten Aqua-gruppen er lokalisert utelukkende i Saltenregionen i Nord-Norge. Vår lokale tilnærming er dypt forankret i egen strategi. Denne tilnærmingen brukes i innkjøp, ved investeringer og ved valg av satsingsområder. Vi føler en egen tilhørighet og et eget ansvar for det området vi har egen drift i.

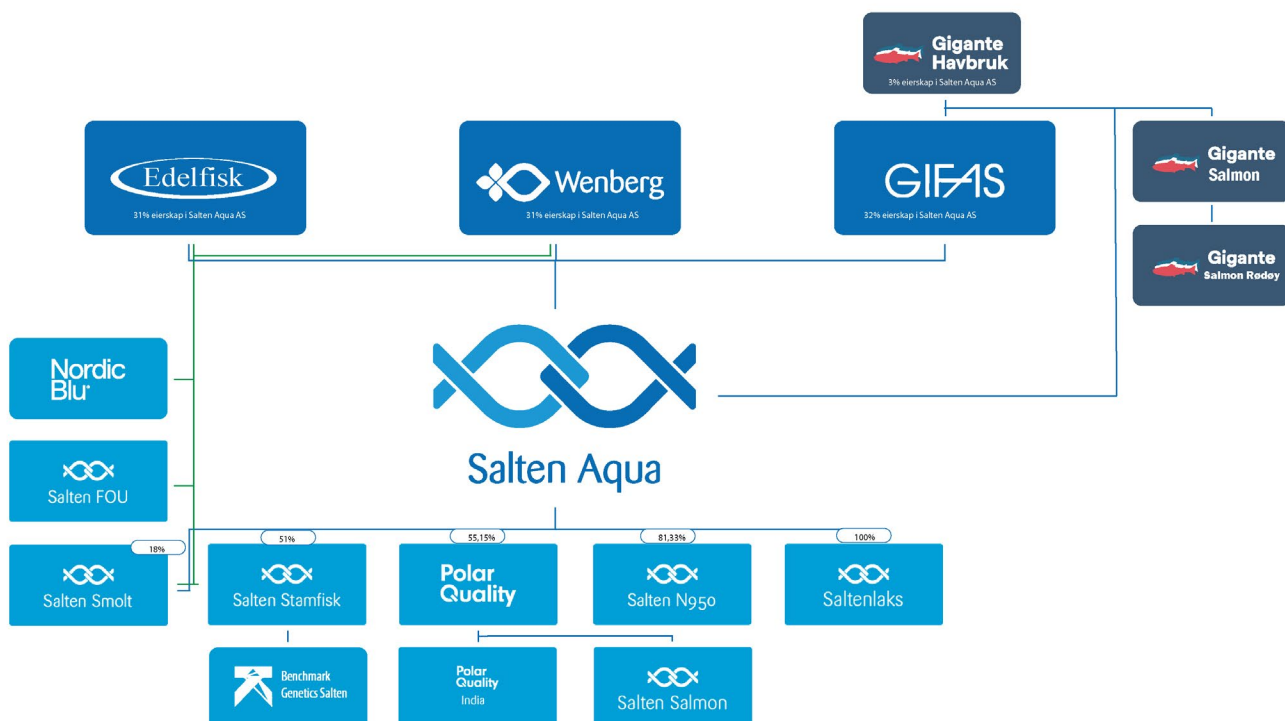
Våre selskaper har tilholdssted i Bodø Kommune, Gildeeskål Kommune, Fauske Kommune og Saltdal Kommune.



EIERSKAP

Lokalt eierskap er en av hjørnesteinene i Salten Aqua-gruppen. Et lokalt eierskap gjør oss i bedre stand til å skape positive ringvirkninger i vårt lokalsamfunn. Vi tror at man må være en del av lokalsamfunnet for å best være i stand til å kunne vurdere hvilket steg foretaket skal gå i fremtiden. Vår visjon er at røttene vår i lokalsamfunnet skal være sterke, og styresammensetningen vår skal kunne reflektere dette.

Alle våre styremedlemmer gjennomfører styrekurs fra eksterne kunnskapsleverandører. Salten Aqua AS-styret har ikke egen ansattrepresentant. Styremedlemmer i Salten Aqua AS mottar i dag styrehonorar.



STYRESAMMENSETNING

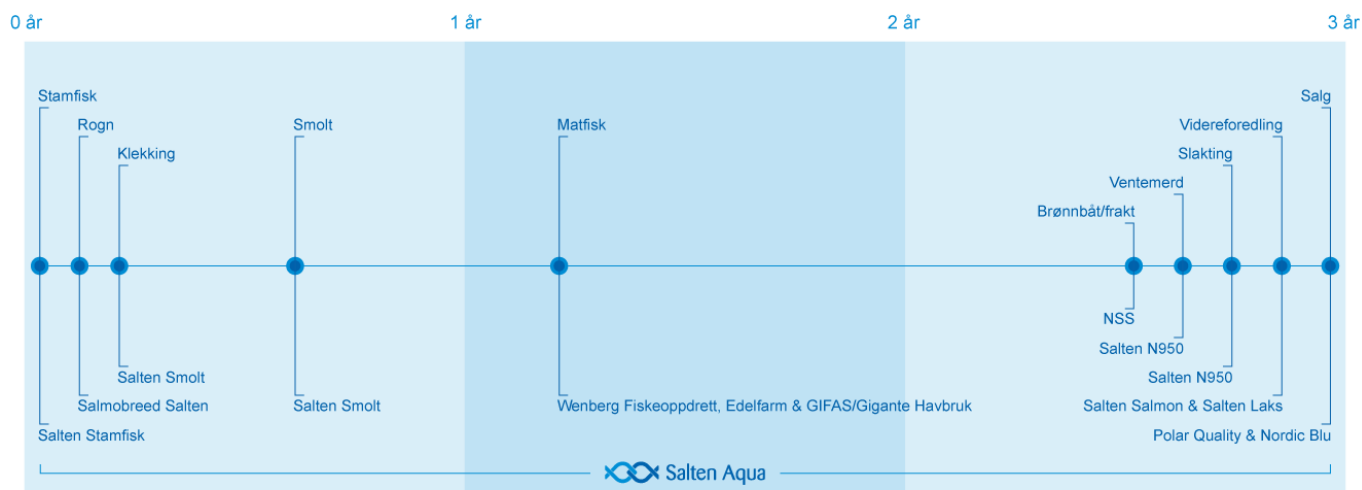
Roger Øksheim	Styreleder	Representerer en av tre hovedaksjonærer i Salten Aqua AS. Roger Øksheim er andregenerasjons oppdretter i familieselskapet Edelfisk AS og Edelfarm AS.
Ørjan Wenberg	Styremedlem	Sammen med Geir Wenberg representerer Ørjan Wenberg en av tre hovedaksjonærer i Salten Aqua AS. Ørjan Wenberg er andregenerasjons oppdretter i familieselskapet Wenberg Fiskeoppdrett AS.
Geir Wenberg	Styremedlem	Sammen med Ørjan Wenberg representerer Ørjan Wenberg en av tre hovedaksjonærer i Salten Aqua AS. Ørjan Wenberg er andregenerasjons oppdretter i familieselskapet Wenberg Fiskeoppdrett AS.
Kjell A. Lorentsen	Styremedlem	Sammen med sønnen sin, Morten M. Lorentsen, representerer Kjell A. Lorentsen en av tre hovedaksjonærer i Salten Aqua AS gjennom eierskapet i Gildeskål Forskningsstasjon AS. Lorentsen stiftet Gigante-konsernet på tidlig 90-tallet, som i dag eier Gildeskål Forskningsstasjon AS.
Morten M. Lorentsen	Styremedlem	Sammen med sin far, Kjell A. Lorentsen, representerer Morten M. Lorentsen en av tre hovedaksjonærer i Salten Aqua. Morten M. Lorentsen jobber i dag som arbeidende styreleder i Gildeskål Forskningsstasjon AS.
Alice Øksheim	Styremedlem	Sammen med sin far, Roger Øksheim, representerer Alice Øksheim en av tre hovedaksjonærer i Salten Aqua AS. Alice Øksheim er tredje generasjon oppdretter i familiebedriften Edelfarm AS, hvor hun i dag jobber som daglig leder.
Johan E. Andreassen	Styremedlem	Johan E. Andreassen var med å stifte Salten Aqua AS i 2001, og har drevet lakseslakteriet på Sørarnøy siden begynnelsen av 90-tallet, Salten N950 AS (tidl. Fiskekroken AS). Har i dag en eierandel på 3% i Salten Aqua AS.

Tabell: Styresammensetning i Salten Aqua AS



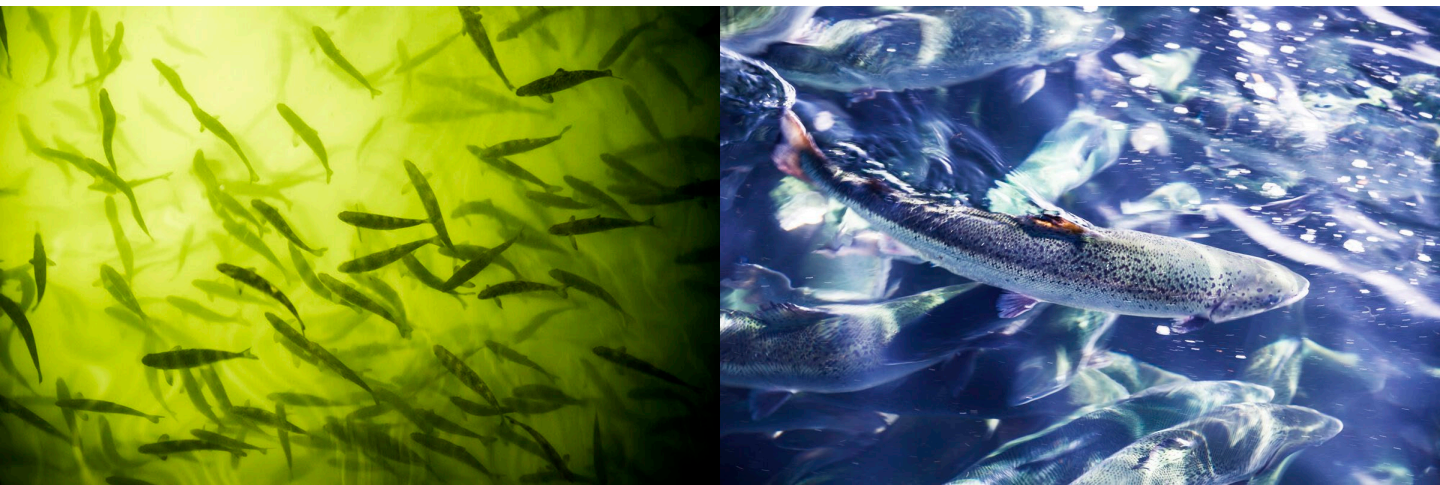
Alice Øksheim, daglig leder Edelfarm AS og styremedlem i Salten Aqua AS.

VÅR VERDIKJEDE



Salten Aqua-gruppen håndterer laksen fra den er et rognkorn, helt til den er å finne ute i butikkhyllen. Figuren ovenfor viser hele verdikjeden vår på et tre-års perspektiv, med tilhørende selskaper for de ulike stegene i prosessen.

Nærhet til råvare og gjennomgående kvalitetsstyring er viktige fordeler med å ivareta hele verdikjeden i egen organisasjon. For enkelte kunder kan vi garantere at laksen aldri har forlat sjøområdet i Saltenregionen i Nord-Norge. *Chain of Custody* står sentralt i vår kvalitetsstyring, og alle selskapene i gruppen vår har egne ansatte med ansvar for å ivareta kvalitetsarbeidet.

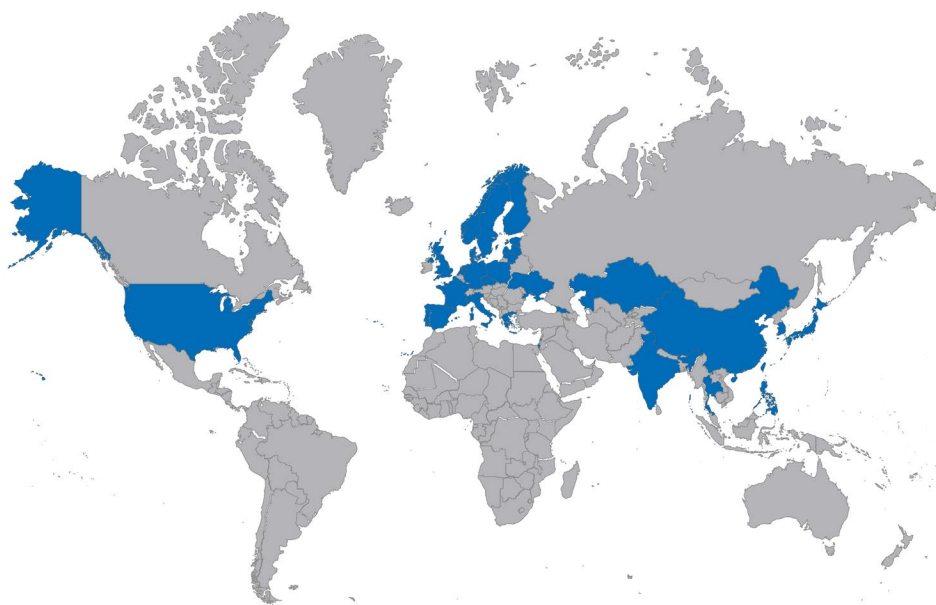


VÅRE KUNDER

Mesteparten av produksjonen vår blir solgt internasjonalt, oftest i form av sløyd laks. Likevel betjener vi også et marked i Norge, hvor vi distribuerer både sløyd laks, røket laks og laksefilet.

Vi videreforedler laks i Nord-Norge, med egen filetfabrikk lokalisert i Bodø. Polar Quality AS er vårt eksportselskap, og forsyner 30 land over hele verden med norsk laks. Vi har også lansert egen merkevaren gjennom Nordic Blu, som finnes i butikkhyller i USA.

Vi følger regjeringens retningslinjer for eksport av norsk sjømat, og har en langsiktig strategi for våre kundeavtaler.



WENBERG FISKEOPPDRETT AS

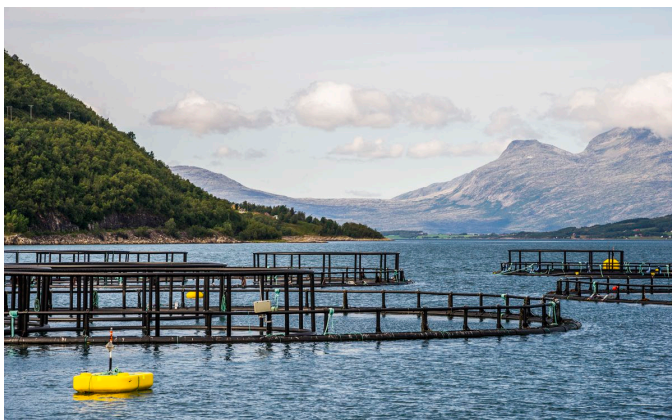
Skjerstadfjorden

Innerst i Sysselevika, rett ved Fauske sentrum, driver familien Wenberg matfiskproduksjon på tilhørende sjølokaliteter i Skjerstadfjorden.

Selskapet legger vekt på å spille på lag med fjorden. En fornuftig produksjon, tuftet på lav biomasse og spredt lokalisering, er i følge Wenberg Fiskeoppdrett utgangspunktet for en bærekraftig drift- også i fremtiden.

Kunnskapsdeling og utvikling

Wenberg Innovation Park ferdigstilles høsten 2023. Gjennom etableringen skal selskapet samle aktører som også arbeider med fokus på bærekraftig videreutvikling av havbruksnæringen, særlig innen teknologi.



25 738 tonn Co2



2 kvinner og 19 menn



2 032 tonn MTB

Tallet representer bedriftens konsesjon, ikke produsert mengde.

Wenberg Fiskeoppdrett AS eies i dag av Wenberg-familien. Daglig leder Ørjan Wenberg og broren Geir Wenberg har i tillegg til å jobbe med å videreutvikle familiebedriften, også vært aktive personligheter i lokal og nasjonal idrett.

Org nr 937 504 446
Skysselevikveien 9, 8211 Fauske



EDELFAARM AS

En lokal oppdretter

Det familieeide oppdrettsselskapet Edelfarm AS har lokal forankring i Salten regionen.

Selskapet har hovedkontor på Øksengård ved Rognan og produksjon på tilhørende oppdrettslokaliteter plassert i Skjerstadjorden.

Fjorden og fisken

All menneskeskapt produksjon vil etterlate et avtrykk, og vi har et ansvar å forvalte naturen på en slik måte at vi kan høste av den i fremtiden. Med 18 dedikerte ansatte har selskapet utenfor Rognan valgt en bærekraftig strategi for deres produksjon.



14 155 tonn Co2



2 kvinner og 16 menn



2 504 tonn MTB
Tallet representer bedriftens konsesjon, ikke produsert mengde.

Jan Øksheim etablerte selskapet på 1980-tallet. Alice Øksheim er tredje generasjons oppdretter i familiebedriften, og ble i begynnelsen av 2021 ansatt som produksjonsleder for Edelfarm AS og Wenberg Fiskeoppdrett AS.



Org nr 947 038 877

Øksengård, 8250 Rognan

GILDESKÅL FORSKNINGSSTASJON AS

Vår oppgave

Gildeskål Forskningsstasjon gjennomfører forskningsprosjekter innen biologiske og teknologiske problemstillinger for havbruksnæringen.

Gjennom småskala og storskala forsøk i samarbeid med industrielle partnere vil selskapet være en bidragsyter til å dekke det kontinuerlige behovet for ny kunnskap i havbruksnæringen. Forsøk i småskala omfatter særlig fôrråvarer og fôrsammensetning, bruk av rognkjeks og nye alternative avlusningsmetoder.



GIFAS



29 864 tonn CO₂



13 kvinner og 35 menn



4 436 MTB

Tallet representer bedriftens konsesjon, ikke produsert mengde.

Gifas er i dag eid av Lorentsen-familien og Storholm-familien fra Bodø, gjennom selskapet Gigante Havbruk. Eierselskapet har også aksjemajoritet i Gigante Salmon, med tilhørende datterselskap Gigante Salmon Rødøy, som i 2021 ble notert på Euronext-børsen.

Org nr 950 912 278

Øya 49, 8140 Inndyr



STAMFISK – FORSØK – SMOLT



Salten Stamfisk



5 569 stk. levert



Inkludert i Edelfarm og Wenberg Fiskeoppdrett



1 ansatt
(1 mann)



Matfisk og stamfisk

Bedriften ble etablert i 2007 etter et sterkt ønske om å kunne produsere stamfisk til rognproduksjon også i Nord-Norge. Med et nært samarbeid til Benchmark Genetics produseres det frem stamfisk som utgangspunkt for neste generasjon av bærekraftig oppdrettslaks. Selskapet produserer også matfisk for konsum.

Salten Stamfisk AS - Org nr 992 130
636 Straumøyerveien 28, 8211 Fauske



Salten FOU



Inkludert i Edelfarm og Wenberg Fiskeoppdrett



Inkludert i Edelfarm og Wenberg Fiskeoppdrett



1 ansatt
(1 kvinne)



Forskning og utvikling

Salten FOU tester organiske mineraler mot uorganiske mineraler i fôret til laks. Målet er å se om man kan skape en mer robust fisk ved bruk av organiske mineraler. Nofima er en av samarbeidspartnerne, sammen med Altech Norway. Nofima har en lab og forskningsfunksjon.

Salten FOU AS - Org nr 916 917 031
Øksengård, 8250 Rognan



Salten Smolt



3 584 442 stk. levert



5649 tonn CO₂



23 ansatte
(1 kvinne, 22 menn)



Sterk satsing i Breivika

Det nye settefiskanlegget til Salten Smolt AS sto ferdig sommeren 2021. Anlegget hadde et totalbudsjett på 600 millioner kroner, og er den største investeringen Salten Aqua som gruppe har realisert. Ved full utnyttelse har anlegget en kapasitet til å startfôre 18 millioner yngel gjennom et produksjonsår.

Salten Smolt AS - Org nr 982 671 809
- Mølnhågen 2, 8103 Breivik i Salten

SLAKTING OG VIDEREFOREDNING



Salten N950



5 210 634
kg produsert



5311 tonn CO2



46 ansatte
(14 kvinner, 32 menn)

Markerte viktig milepæl

I havet mellom Fugløy og Bodø finner man Sørarnøy og Salten N950 AS. I 2021 kunne hjørnesteinsbedriften markere offisiell åpning av et nytt og moderne lakseslakteri. Økt kapasitet og flere arbeidsplasser har skapt store ringvirkninger for øysamfunnet i Gildeskål Kommune.



Salten N950 AS - Org 882 201 252 -
Arnøyveien 1, 8135 Sørarnøy



Saltenlaks



37 752 kg solgt



tonn CO2*



1 ansatt
(1 mann)

Prisbelønt kvalitet

Saltenlaks har i løpet av de siste årene blitt en etablert merkevare lokalt i Saltenregionen. De røkte produktene har tidligere deltatt og vunnet flere norgesmesterskap i røket laks. I 2020 flyttet selskapet produksjonen til Salten Salmon AS, men produktene lever videre som før med høyt fokus på kvalitet.



Saltenlaks AS – Org nr 915 742 971 -
Dreyfushammarn 30, 8012 Bodø



Salten Salmon



5 479 915
kg produsert



689 tonn CO2



62 ansatte
24 kvinner, 38 menn

Sjømat til verdensmarkedene

Like ved Bodø Sentrum ligger Salten Salmon. Selskapet driver en filetfabrikk og er i dag en produsent av flere ferdigvarer til nasjonale og internasjonale markeder. Bedriften har tilegnet 86 dedikerte ansatte som sammen får hjulene til å gå døgnet rundt i produksjonslokalene på Rønvikleira.



Salten Salmon AS- Org nr 920 184
138- Dreyfushammarn 30, 8012 Bodø

EKSPORT, LOGISTIKK OG FERDIG PRODUKT

Polar Quality



29 018 660 kg solgt



11 ansatte
(6 kvinner, 5 menn)



Polar Quality AS er eksportselskapet vårt, lokalisert sentralt i Bodø. Selskapet kunne i 2021 vise til et godt resultat, i etterkant av et utfordrende år preget av Covid 19-pandemien. Bedriften kan skilte med 29 land i kundeporteføljen sin, inkludert kunder i Norge. I 2021 forhandlet Polar Quality merkevarene Nordic Blu og Saltenlaks.

Polar Quality AS – org. nr. 984 612 729 - Sjøgata 21, 8006 Bodø



SALTEN AQUA AS



Salten Aqua

Administrasjonen i Salten Aqua AS utgjør hovedadministrasjonen for hele Salten Aqua-konsernet, og er en del av administrasjonen til eierselskapene. Samlet er dette *Salten Aqua gruppen*.

Salten Aqua AS har egne ansvarlige medarbeidere for økonomi, marked – og kommunikasjon, miljø / bærekraft og HR. Gjennom Salten Aqua finner datter – og eierselskapene en felles plattform for intern videreutvikle og et ansikt utad.

Alle selskapene i Salten Aqua-gruppen har utformet en egen administrasjonsavtale med Salten Aqua AS.



5 ansatte
(1 kvinne, 4 menn)

Jarle Solemdal
Administrerende direktør

Monica Brunsvik
HR-sjef

Asbjørn Hagen
Miljøsjeff

John-Christian Andreassen
Markeds – og kommunikasjonssjef

Rune Johansen
Økonomisjef

Org. nr. 982 268 443

Adresse:
Straumøyerveien 28, 8211 Fauske.

Besøksadresse:
Sjøgata 21, 8006 Bodø

Tlf. +47 41 66 20 20

www.saltenaqua.no

Nordic Blu®

Nord for polarsirkelen produseres laksen fra Nordic Blu. Ikke langt fra Saltstraumen, en av verdens sterkeste tidevannsstrømmer, er forholdene som skapt for bærekraftig oppdrett av laks.

Laksen har plassen som trengs for et aktivt og godt liv. Den spiser rent og næringsrikt fôr og vi er stolte av å produsere laks som vi vet har det bra. Resultatet er laks med fantastisk smak, fasthet i kjøttet og en perfekt rødfarge og marmorering.

Nordic Blu-laksen kommer utelukkende fra Skjerstadjorden, og er produsert av Edelfarm AS, Wenberg Fiskeoppdrett AS, Salten Stamfisk AS og Salten FOU AS. Nordic Blu eksporteres av Polar Quality AS. Alle selskapene er en del av Salten Aqua-gruppa.

Les mer om Nordic Blu på www.nordicblu.no.



Lav tetthet

Vi har lav tetthet i merdene våre i Skjerstadjorden. Vi overvåker kontinuerlig fjorden og elvene i nærheten for å sikre at vannet og havbunnen er sunn og ren.



Rømming

I tillegg til et komplett sett med kameraer under vann, bruker vi regelbundet dykkere til å kontrollere merdene. Vår dedikasjon har ført til null rømminger de siste 12 månedene



Ingen kjemikalier

Laksen vår får et fôr som er næringsrikt og fritt for kjemikalier, antibiotika og hormoner.

ET BÆREKRAFTIG PERSPEKTIV

For Salten Aqua-gruppen skal bærekraft være styrende for strategiske valg og den daglige drift. Rapportering med referanse til GRI-standarden er et aktivt valg som samtidig forbereder oss på EUs nye Corporate Sustainability Reporting-direktiv (CSRD) som krever at selskaper i større grad skal likestille sin bærekrafts og finansrapportering.

Havbruksnæringen er globalt en viktig aktør for produksjon av mat. Økt etterspørsel etter sjømat kan ikke dekkes av marine bestander gjennom fiskerier. Oppdrett av laks har en effektiv produksjon og er derfor et godt alternativ.

Vi driver vår lakseproduksjon i et langsiktig perspektiv der vi tar vare på miljø, samfunn og økonomi i samspill med interessenter, leverandører og kunder.

FN's bærekraftsmål er de 17. omforente målene som skal lede verdenssamfunnet til en bærekraftig utvikling i økonomiske, sosiale og miljømessige forhold. Bedriftene i Salten Aqua-gruppen påvirker i større eller mindre grad mange av disse målene både positivt og potensielt negativt dersom vi ikke tar særskilte hensyn gjennom hele vår verdikjede.

Gjennom en tidligere vesentlighetsvurdering har vi prioriterer spesielt mål:



ET BÆREKRAFTIG PERSPEKTIV

Å vokse på riktig måte

FN's bærekraftsmål nr. 8 handler om å fremme varig, inkluderende og bærekraftig økonomisk vekst, full sysselsetting og anstendig arbeid for alle.

Vi består av lokale bedrifter med lokalt eierskap med en langsiktig horisont for vår virksomhet. Samtidig er vi en stor arbeidsgiver innen mange fagfelt, og legger til rette for at ansatte, lærlinger og studenter får jobbe i et best mulig arbeidsmiljø.

Gjennom sertifiseringer, drift og krav til leverandører søker vi også en økonomisk vekst uten at det samtidig gir økt press på miljø og samfunn, og dette er en av Salten Aqua-gruppens viktigste målsettinger.

Produsere på riktig måte

FN's bærekraftsmål nr. 12 handler om å sikre bærekraftig forbruks- og produksjonsmønstre. Vi skal i all vår virksomhet bidra til ansvarlig forbruk og produksjon gjennom redusert svinn og høy overlevelse i produksjon. Vi skal også sikre minst mulig utslipp av uønskede stoffer, samtidig som en best mulig kan nyttiggjøre restråstoff og avfall i sirkulære verdikjeder

**8 ANSTENDIG ARBEID
OG ØKONOMISK
VEKST**



**12 ANSVARLIG
FORBRUK OG
PRODUKSJON**



ET BÆREKRAFTIG PERSPEKTIV

Salten Aqua og klimaendringer

Klima-endringer berører oss gjennom de naturgitte forutsetningene vi operer innenfor. Vi sikrer derfor at vi kan drive forsvarlig både i tørre og nedbørsrike perioder.

Produksjon av fisk har i utgangspunktet et lavt klimafotavtrykk, men vi jobber for å redusere klimagassutslipp gjennom elektrifisering, riktige fôrvalg og transportløsninger.

Vår viktigste ressurs er havet

Vi bruker ressurser fra havet og påvirker havet gjennom vår produksjon. Vår målsetting er at miljøtilstand ved våre anlegg skal være god eller meget god. Marine råvarer til vår produksjon skal komme fra lovlig og regulert fiske

Vi støtter FOU-initiativer for best mulig kunnskap om de områdene vi har vår virksomhet slik at både vi og forvaltning kan ta de riktige beslutningene.

Salten Aqua er medlem av nr. 14- nettverket, som er en del av Action Now-tiltaket til Fotballklubben Bodø/Glimt og BDO.



TEKNOLOGIUTVIKLING FOR ET BÆREKRAFTIG HAVBRUK

Teknologiutvikling for et bærekraftig havbruk

Bærekraftsmål 17 omhandler viktigheten av samarbeid for å nå felles mål. Samarbeid var grunnfilosofien ved etableringen av Salten Aqua Gruppen i (årstall?) og viktigheten understrekes igjen når dette er et sentralt bærekraftsmål.

Wenberg Fiskeoppdrett AS og Edelfarm AS har i samarbeid med Technip FMC og Biovivo Technologies AS laget søknad om utviklingskonsesjoner for å utvikle semi-lukket anlegg i sjø. Prosjektet med semi-lukkede anlegg skal være et bidrag i jobben mot en enda mer bærekraftig havbruksnæring, hvor problematikk innen lus og slam vil være ikke eksisterende.

Ved etablering av selskapet Nordic Blu Technology AS kobles kompetanse fra olje og gass industrien opp mot havbruksnæringen. Slik skal vi bidra til å etablere et godt kunnskapsmiljø i Norge på semi-lukkede anlegg. Selskapet har i samarbeid med Framo AS laget og testet en små skala prototype som skal settes i sjøen i løpet av 2022.

Den videre teknologiutviklingen må skje under gode samarbeid der ulike aktører og spesialister deler kompetanse og erfaring jobber sammen. Vi mener dette er sentralt for å kunne løfte norsk havbruksnæring trygt inn i en bærekraftig retning.

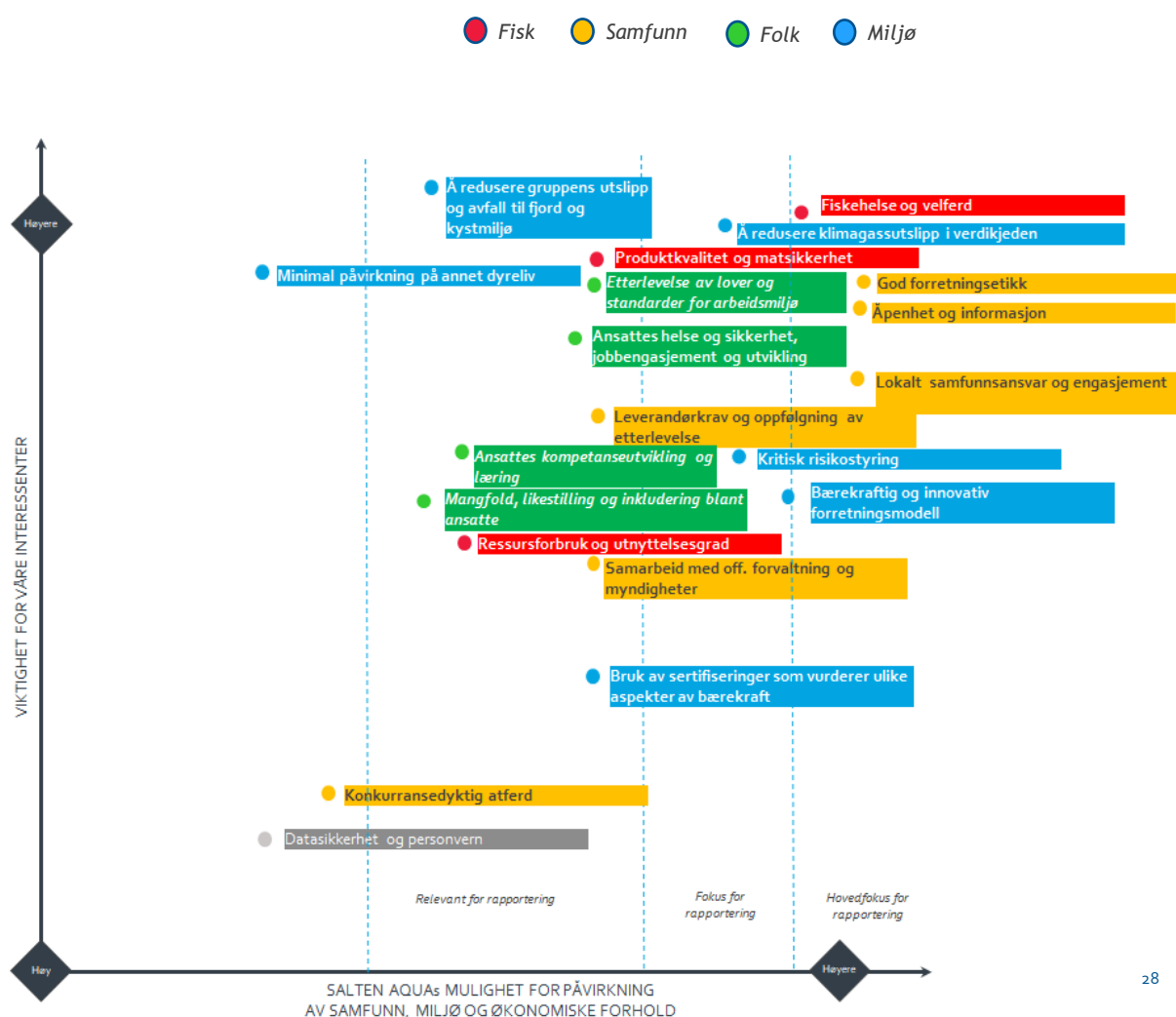
VESENTLIGHETSANALYSE

Salten Aqua-gruppen gjennomførte en fullstendig vesentlighetsanalyse i årsskiftet 2021/2022. Vesentlighetsanalysen belyser hvilke vesentlige tema som er viktig for våre interne og eksterne interessenter, og hvordan påvirkningsmuligheter vi har på hvert tema.

Med utgangspunkt i en innledende interessentkartlegging ble det definert fire interessegrupper med stor betydning for oss, definert i kategoriene; intern innflytelse, kundegrupper, forretningsforbindelser og ekstern innflytelse. Disse interessentene er viktige premissgivere for vår drift, og kan enten påvirke eller bli påvirket av oss. Videre ble en liste over mulige vesentlige tema utarbeidet i henhold til SASB (The Sustainability Accounting Standards Board)-rammeverket, GRI, SDGs, samt bransje- og fagekspertise fra BDO og Salten Aquas ledergruppe

VESENTLIGHETSANALYSE

Data ble innhentet ved hjelp av BDOs digitale undersøkelsesverktøy, samt gjennom strukturerte intervjuer med viktige representanter fra de ulike interessentgruppene. Totalt delte 160 interessenter sine innsikter med Salten Aqua-gruppen. Vesentlighetsanalysen identifiserte 19 vesentlige tema, som ble er kategorisert i våre fire fokusområder: Miljø, Fisk, Folk og Samfunn.



VESENTLIGHETSANALYSE

Fokusområder i vår vesentlighetsanalyse

Miljø	Fisk	Folk	Samfunn
Å redusere klimagassutslipp i verdikjeden*	Fiskehelse og velferd*	Etterlevelse av lover og standarder for arbeidsmiljø*	Åpenhet og informasjon*
Å redusere gruppens utslipp og avfall til fjord og kystmiljø*	Produktkvalitet og matsikkerhet*	Ansattes helse og sikkerhet, jobbengasjement og utvikling*	Lokalt samfunnsansvar og engasjement*
Minimal påvirkning på annet dyreliv*	Ressursforbruk og utnyttelsesgrad	Ansattes kompetanseutvikling og læring	Leverandøroppfølging*
Kritisk risikostyring for hendelser*	Bruk av sertifiseringer	Mangfold, likestilling og inkludering blant ansatte	God forretningsetikk*
Bærekraftig og innovativ forretningsmodell*			Samarbeid med off. forvaltning og myndigheter
			Konkurransedyktig atferd

** Hovedfokus for våre interessenter, og dermed de mest vesentlige områdene vi rapporterer etter.*

VESENTLIGHETSANALYSE – VÅR TILNÆRMING TIL INTERESSENER

Interne innflytelser – Ansatte, aksjonærer og Styret/ledelse

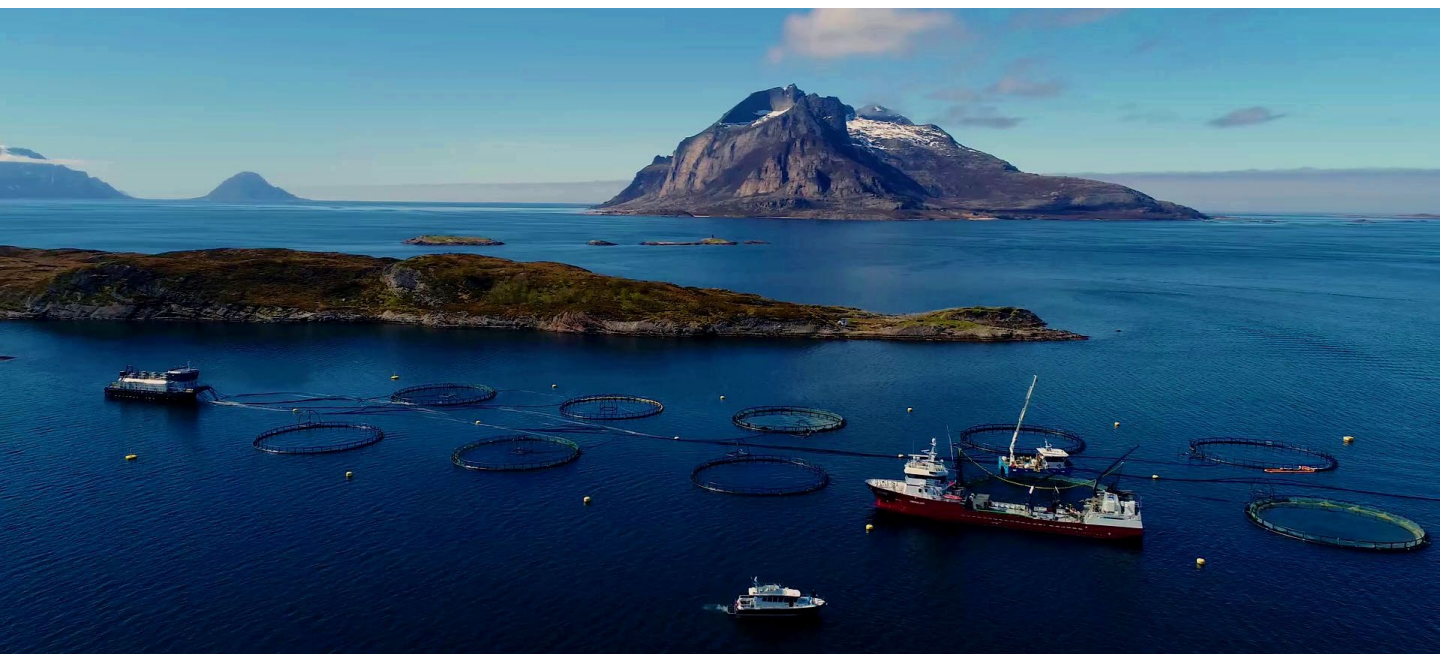
Hvordan lytter vi?

Salten Aqua er et familiedrevet selskap, hvor aksjonærer sitter i styret og enkelte er også ansatte i konsernet. Utover månedlige styremøter og eiermøter er det jevnlig dialoger både fysisk og digitalt mellom eiere, styret, ledere og medarbeidere.

Vi gjennomfører årlige samtaler med medarbeidere for å kartlegge trivsel og arbeidsmiljø, og har dedikerte varslingskanaler for klager og forslag fra ansatte.

Hva forteller de oss?

Interne interessenter er opptatt av at vi sikrer ansattes HMS og jobber for trivsel og engasjement, inkludert at vi etterlever lover og standarder. De er opptatt av at vi håndterer eget avfall og minimerer påvirkning på annet dyreliv. God fiskehelse og velferd, samt å sikre produktkvalitet og matsikkerhet er viktig. God forretningsetikk trekkes også frem som et viktig område å ivareta.



VESENTLIGHETSANALYSE – VÅR TILNÆRMING TIL INTERESSENER

Forretnings-forbindelser – Samarbeidspartnere, Leverandører, Tjenesteleverandører og FoU partnere

Hvordan lytter vi?

Vi er opptatt av å etablere relasjoner basert på åpenhet og tillitt, men er også tydelige på krav og forventinger til våre forretningsforbindelser. Vi har løpende dialog med våre samarbeidspartnere og leverandører gjennom både fysiske og digitale møter.

Hva forteller de oss?

Forretningsforbindelser er opptatt av at vi reduserer utslipp til fjord og kystmiljø, herunder har en god håndtering av eget avfall og minimal påvirkning på annet dyreliv. Fiskehelse og velferd sammen med produktkvalitet er viktig. De er spesielt opptatt av at vi setter leverandørkrav som følges opp, opptrer med god forretningsetikk og risikostyring, samt etterfølger lover og standarder.

Kundegrupper – Eksisterende kunder, Nye kunder, Internasjonale kunder, Nasjonale kunder

Hvordan lytter vi?

Vi har løpende dialog med våre kunder gjennom fysiske og digitale møter. Vi legger også til rette for besøk for å vise frem verdikjede og produksjonslokaliteter.

Hva forteller de oss?

Kundene våre er spesielt opptatt av god fiskehelse og velferd, samt at vi sikrer produktkvalitet og matsikkerhet. De er opptatt av at vi håndterer eget avfall på en god måte og opptrer etter en god forretningsetikk. Troverdig og fullstendig markedsinformasjon er viktig, hvor åpenhet trekkes spesielt frem.

VESENTLIGHETSANALYSE – VÅR TILNÆRMING TIL INTERESSENER

Ekstern innflytelse – Myndighets- og forvaltningsorganer, Bransjeforeninger, Talsgrupper, NGO-er, Forskningsorganisasjoner, Lokalsamfunn, Media

Hvordan lytter vi?

Vi er opptatt av å etablere relasjoner basert på åpenhet og tillitt, men er også tydelige på krav og forventinger til våre forretningsforbindelser. Vi har løpende dialog med våre samarbeidspartnere og leverandører gjennom både fysiske og digitale møter.

Hva forteller de oss?

Forretningsforbindelser er opptatt av at vi reduserer utslipp til fjord og kystmiljø, herunder har en god håndtering av eget avfall og minimal påvirkning på annet dyreliv. Fiskehelse og velferd sammen med produktkvalitet er viktig. De er spesielt opptatt av at vi setter leverandørkrav som følges opp, opptrer med god forretningsetikk og risikostyring, samt etterfølger lover og standarder.



SAMFUNN

SAMFUNN

Salten Aqua jobber sammen med flere foreninger, idrettslag og frivillige organisasjoner i hele Salten-regionen. Vi har et genuint ønske om å bidra til å bygge distriktet vårt ved å engasjere barn, ungdom og voksne.

Våre selskaper er gjennom lokalt eierskap verdiskapere i sine vertskommuner og tar en aktiv del i samfunnet. Vi er ofte hjørnesteinsbedrifter i våre respektive lokalsamfunn, og vi har en klar satsing med vår plassering.

4 343 000 kr

Støtte til lag og foreninger

68%

av alle våre leverandører er lokale



SAMFUNN

Vi ønsker å bidra til positive ringvirkninger lokalt. I våre innkjøpsrutiner er blant annet lokal tilhørighet et av vurderingskriteriene til potensielle leverandører. Vår aktivitet og våre lokale investeringer har ofte flere ringvirkninger enn ren sysselsetting. Når for eksempel Salten Smolt startet utbyggingen av et nytt smoltanlegg krevde dette en utbedring av strømmettet til hele lokalområdet, som tidligere hadde vært plaget med tidvise strømbrudd.

I 2021 sto to nye anlegg i Salten Aqua-gruppen ferdig, Salten N950 AS på Sørarnøy og Salten Smolt AS i Breivik. Totalinvesteringen for begge prosjektene er over 1 milliard kroner.



13 000 000 kroner i anleggsbidrag for utbedring av strømmettet i Breivik



SAMFUNN - ÅPENHET

Miljøinformasjon

Miljøinformasjon er et tema som vi og mange interessenter er opptatt av. Vi publiserer fortløpende rapporter fra miljøundersøkelser og overvåkningsprosjekter på våre nettsider slik at disse er allment tilgjengelig, men skulle det være andre tema eller spørsmål som berører drift eller produkter besvarer vi disse.

Les mer i kapitlet *Miljø*.

Fremtiden

Vi praktiserer åpenhet om driften vår og hvilke planer vi har for fremtiden. Driften vår påvirker samfunnet rundt oss, samtidig som vi utvikler oss sammen. Vi arrangerer informasjonsmøter og publiserer nyheter om hva vi jobber med, våre funn og hvilke planer vi har for fremtiden.

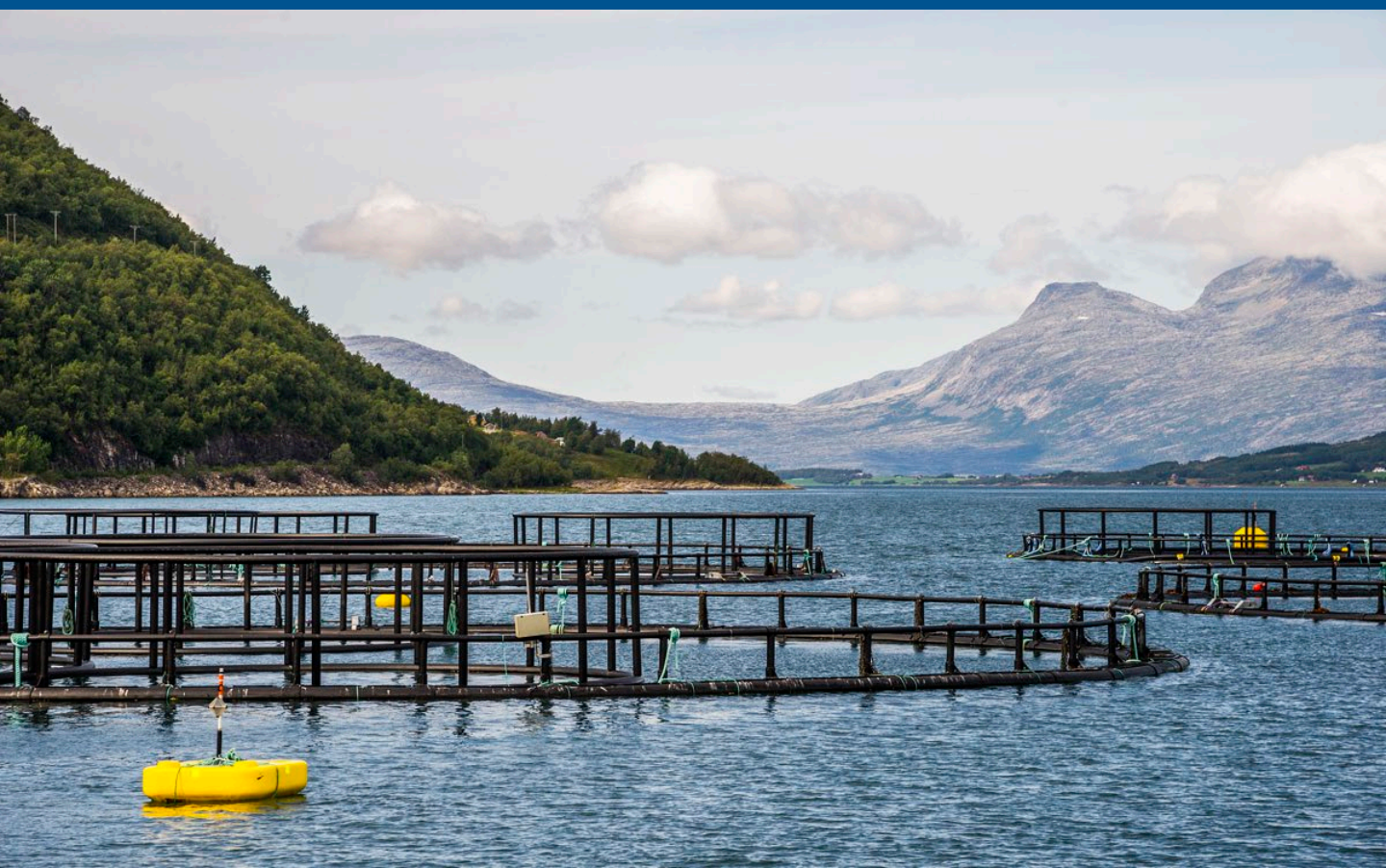
På www.saltenaqua.no/aapenhet publiserer vi alle våre funn fra miljøundersøkelser, hvilke sertifiseringer vi ivaretar m.m.

Vi ønsker at våre kunder, interessenter og samfunnet rundt oss har mest mulig kunnskap om vår virksomhet.

MILJØ

MILJØ

Salten Aqua gruppen påvirker ytre miljø gjennom utslipp av klimagasser, organisk belastning, arealbruk og valg av innsatsfaktorer i produksjon. Alle faktorer som er strengt regulert av myndighetene innen respektive sektorer. Vi prøver så langt som mulig å redusere påvirkning og ser på dette som svært viktig for både de lokalsamfunnene vi er en del av og for beviste kunder med høye krav til kvalitet og miljø.



MILJØ

Det biologiske mangfold og vannmiljøet rundt oss skal til en hver tid være ivaretatt ved produksjon og i henhold til gjeldene tillatelser.

Derfor er både egne og eksterne prosjekter med overvåking og kunnskapsinnhenting sentrale for oss slik at vi vet hvordan tilstanden i nærliggende sjøområder er og hvordan vi på best mulig måte kan hensynte dette.

En god arealbruk er viktig for vår produksjon. Vi ønsker at denne skal være balansert og hensynte alle brukere i sjøområdene. Det er den enkelte kommune som setter av areal som vi kan benytte til vår produksjon.

Bildet nedenfor viser demningen vår ved Gardsvannet som sikrer vann til Salten smolt. I elva etter demningen har vi både før og etter utbyggingen kartlagt bestanden av rødlistet elvemusling som har habitat der.

I Skjerstadvfjorden overvåkes fjordmiljø gjennom et eget prosjekt i Saltdal, mens hele fjorden inngår i det nasjonale Økokyst programmet fra Miljødirektoratet.

I Botnvassdraget gjennomføres det videoovervåking av anadrom fisk i perioden 2018 – 2023. I Beiarfjorden ble det i 2021 avsluttet et trrårig prosjekt med kartlegging av arealbruk til sjøørret og laks.



KLIMAREGNSKAP

Klimaregnskap

Salten Aqua gruppen er en del Klimapartner Nordland og forplikter seg gjennom dette også til å jobbe med utslippsreduksjoner, gjennomføre miljøsertifiseringer og føre klimaregnskap. Det er over mange år ført energiregnskap, og gjennom ASC-sertifisering har flere av bedriftene ført klimaregnskap basert på de enkelte produksjonssykluser. Gjennom Klimapartner Nordland sine nettsider publiserer vi også et komplette regnskap samlet for hele Salten Aqua-gruppen. 2021 er det andre året vi fører samlet klimaregnskap basert på direkte forbrukstall og økonomisk allokering basert på metodikk gjennom Klimapartner Nordland med bistand fra Asplan-viak.

Vi rapporterer i henhold til GHG-protokollen med direkte utslipp (scope 1), indirekte fra energiforsyning (scope 2) og utslipp fra verdikjede / leverandører (scope 3). Datterselskap Polar Quality hadde i 2021 ikke systemer for å registrere utslipp fra eksportledd i verdikjeden. Det foreligger imidlertid nasjonale data som kan si oss noe om dette utslippet avhengig om transport er basert på bane, bil eller fly.

Vårt samlede klimaregnskap publiseres også hvert år på hjemmesiden til Klimapartnerne (www.klimapartnerne.avinet.no/7/nordland).



KLIMAPARTNERE

KLIMAGASSUTSLIPP

Klimaendringer berører oss gjennom de naturgitte forutsetningene vi operer innenfor. Det kan være endrede værforhold eller vanntemperaturer, og vi sikrer derfor at vi kan drive forsvarlig både i tørre- og nedbørsrike perioder. Samtidig har vår produksjon av laks i sjø et lavt klimafotavtrykk sammenlignet med matproduksjon på land. Vi ser det likevel som en viktig å ytterlig jobbe med utslippsreduksjoner og vi ser hele tiden på mulighet for å redusere utslipp fra verdikjeden.



De største utslippene i gruppen kommer fra fôr, transport av fisk og utbyggingsprosjekter som nytt slakteri og smoltanlegg. Samtidig er det lokalt vi lettest kan iverksette endringer gjennom elektrifisering og energireducerende tiltak i driften.

For å lykkes med utslippsreducerende tiltak, vektlegger vi en kombinasjon av krav til leverandører og egne tiltak i daglig drift. I løpet av 2021 satte vi for eksempel målsatte utslippskrav til leverandør av fôr.

KLIMAGASSUTSLIPP

GHG-protokollen er den offisielle internasjonale standarden for beregning av klimautslipp. GHG står for *Greenhouse Gasses*. For Salten Aqua-gruppen kan Scope 1 til Scope 3 ses i denne sammenhengen:

Scope 1. - Direkte utslipp fra vår produksjon

Scope 2. - Indirekte utslipp fra energiforsyning

Scope 3. - Indirekte utslipp fra leverandører, deriblant fôrleverandørene våre. Les mer om fôret vårt i kapitelet *Fisk*

Tonn co2 utslipp	Gifas	Edelfarm	Wenberg
Scope 1	272,8	104,3	255,3
Scope 2	13,1	7,6	12,4
Scope 3	29 864,6	1 4 043,9	24 069,5

Tonn co2 utslipp	Salten Ng50	Salten Salmon	Saltenlaks
Scope 1	3,1	0	N/A
Scope 2	21,1	48	N/A
Scope 3	5 287,1	640,7	N/A

Tonn co2 utslipp	Salten Stamfisk	Salten Smolt	Salten FOU
Scope 1	N/A	13,7	N/A
Scope 2	N/A	54,7	N/A
Scope 3	N/A	5 579,4	N/A

KLIMAGASSUTSLIPP

Vi har i løpet av de siste fem årene gjort store investeringer i utstyr, anleggsmidler og infrastruktur som bidrar til å redusere vårt totale klimaavtrykk. Bildet nedenfor viser sjøleggingen av en strømkabel mellom fôrlåte og fastlandet hos Gifas, på lokalitet Storvika. Overgangen fra fossilt drivstoff til landstrøm medførte i dette tilfellet en forbruksreduksjon på 107 000 liter diesel i året.

Alle fôrlåtene i Salten Aqua-gruppen er tilkoblet landstrøm eller hybrid.



MILJØ

Bunnundersøkelser

Ved alle sjølokaliteter gjennomføres det jevnlig bunnundersøkelser under og rundt anlegg slik at vi har kontroll på vår påvirkning. Ved tilstandsklasse 2 eller bedre og jevnlig brakkelegging sørger vi for å ivareta biologisk mangfold i bunnfauna og sikrer nedbrytning av organisk belastning fra fisk og fôr gjennom produksjonen. I 2021 fikk 94% (16 av 17) undersøkelser god eller meget god tilstand.

Tilstand – antall undersøkelser

	Gifas	Edelfarm	Wenberg
Meget god (1)	4	1	3
God tilstand (2)	3	2	3
Dårlig (3)	0	1	0
Meget dårlig (4)	0	0	0

Salten FOU og Salten Stamfisk er inkl. i tallene til Edelfarm og Wenberg



MILJØ

Avfallshåndtering

Salten Aqua gruppen har felles avtale om avfallshåndtering med tilhørende avfallsplaner tilpasset den enkelte bedrift, lokalitet og type virksomhet. Det er en målsetting om høyest mulig grad av sortering til materialgjenvinning samtidig skal avfallssystemet gjenspeile transportløsninger tilgjengelig for den aktuelle bedrift. Det betyr at sorteringsgrad kan variere betydelig.

Avfall	Gifas	Edelfarm	Wenberg
Mengde (kg)	56 639	139 011	29 898
Sorteringsgrad (%)	90,98 %	81,58 %	78,96 %
Materialgjennvinning (kg)	3 588	99 104	18 237
Energigjennvinning (kg)	6 396,6	36 027	8 501
Deponi (kg)	46 640	3 880	3 160

Avfall	Salten Salmon	Saltenlaks	Polar Quality
Mengde (kg)	524 815	N/A	N/A
Sorteringsgrad (%)	89 %	N/A	N/A
Materialgjennvinning (kg)	94 265	N/A	N/A
Energigjennvinning (kg)	430 550	N/A	N/A
Deponi (kg)	-	N/A	N/A

Avfall	Salten Stamfisk	Salten Smolt	Salten FOU	Salten Ng50
Mengde (kg)	N/A	54 063	N/A	75 081
Sorteringsgrad (%)	N/A	52 %	N/A	17 %
Materialgjennvinning (kg)	N/A	32 230	N/A	12 755
Energigjennvinning (kg)	N/A	21 780	N/A	62 326
Deponi (kg)	N/A	-	N/A	-

Data fra Saltenlaks er inkludert hos Salten Salmon. Data fra Salten Stamfisk og Salten FOU er inkludert hos Edelfarm og Wenberg Fiskeoppdrett

FISK

FISKEN VÅR

Legemiddelbruk

Bruk av legemidler skjer kun etter anbefaling og resept fra veterinær . I forbindelse med vintersår (*Moritelle viscosa*) ble det benyttet 236 kg. Florfenikol ved lokalitet Daumannsvik.

Rømming

I Salten Aqua gruppen hadde vi ingen rømninger i 2021. Det er målsetting om ingen rømninger og historisk er det ingen større rømninger fra bedriftene i gruppen. Kun enkelt individ ifm. primært landbasert settefiskproduksjon. For oss er dette svært viktig for å unngå genetisk påvirkning, en av risikofaktorene for villaks.

Overlevelse

Overlevelse i produksjonen er en av de viktigste indikatorene for bærekraft, særskilt gjelder dette dersom det inntreffer høy dødelighet når fisken er stor . Overlevelse har måltall 97%



FISKEN VÅR - NØKKELTALL

Produksjonstall matfisk	Gifas	Edelfarm	Wenberg
Fôrforbruk (kg)	9 249 878	3 959 147	7 774 089
Produksjon (kg)	8 988 000	4 113 468	7 122 565
Slakting (kg)	8 787 898	7 862 151	2 940 028
FCR (feed conservation ratio)	1,05-1,06	0,96	1,09
Overlevelse (%)	93,5-98,8	91,3	93,8

Tallene ovenfor er inkludert Salten Stamfisk og Salten FOU, som driver samdrift sammen med Edelfarm og Wenberg.

Produksjon viser til mengde laks målt i kg som ble produsert i fjor, også forklart som produsert biomasse.

Fôr er viktig for laksen vår. Vi kjøper kun fôr fra avskogningsfrie områder.

Med antall rømninger vises det til antall fisk som i 2021 havnet utenfor merder i åpen sjø.



FISKEN VÅR - LAKSELUS

Lakselus kan ha negative konsekvenser for produksjon og fiskevelferd. I tillegg regnes lakslus som en av de største miljøutfordringene overfor påvirkning fra oppdrett til ville betsander av anadrom fisk. Det stilles derfor strenge krav til nivå av lakslus ved anleggene.

I Skjerstadvjorden hvor Edelfarm, Wenberg fiskeoppdrett og Salten Stamfisk har sin produksjon er det generelt lite lakselus. Det var i 2021 ingen brudd på fastsatt lusegrensen av myndighetene. I kystområdene der GIFAS har sine lokaliteter er det mer lakselus og det har vært tre brudd på lusegrensen med hhv. En innmelding på Røssøya (0,59), en på Midt Femris (0,53) og to ved Storevika ifm. Utslakting. (0,74 og 0,55)

Lusebehandling er primært basert på ikke medikamentell / ikke kjemisk behandling. I Skjerstadvjorden ble det i 2021 kun benyttet laser. I 2021 ble det ved GIFAS gjennomført 5 behandlinger med spyling og temperert sjøvann (optilicer). Det ble hos GIFAS i tillegg benyttet 31,5 tonn med "Slice" fôr med virkestoffet emamektin benzoat.

Påvirkning på vill fisk fra lakselus er også styrende for trafikklyssystemet som regulerer vekst i næringen. I vårt produksjonsområde er påvirkning på villfisk lav og har grønt lys.

Vi gjennomførte i 2021 videoovervåking av laks, sjørret og sjørøye i Botnvassdraget. I Beiarfjorden og Nordfjorden bidro vi til kartlegging av arealbruk og vandringsmønster for sjørret og laks.

FOLK

FOLK – VÅR ARBEIDSPASS

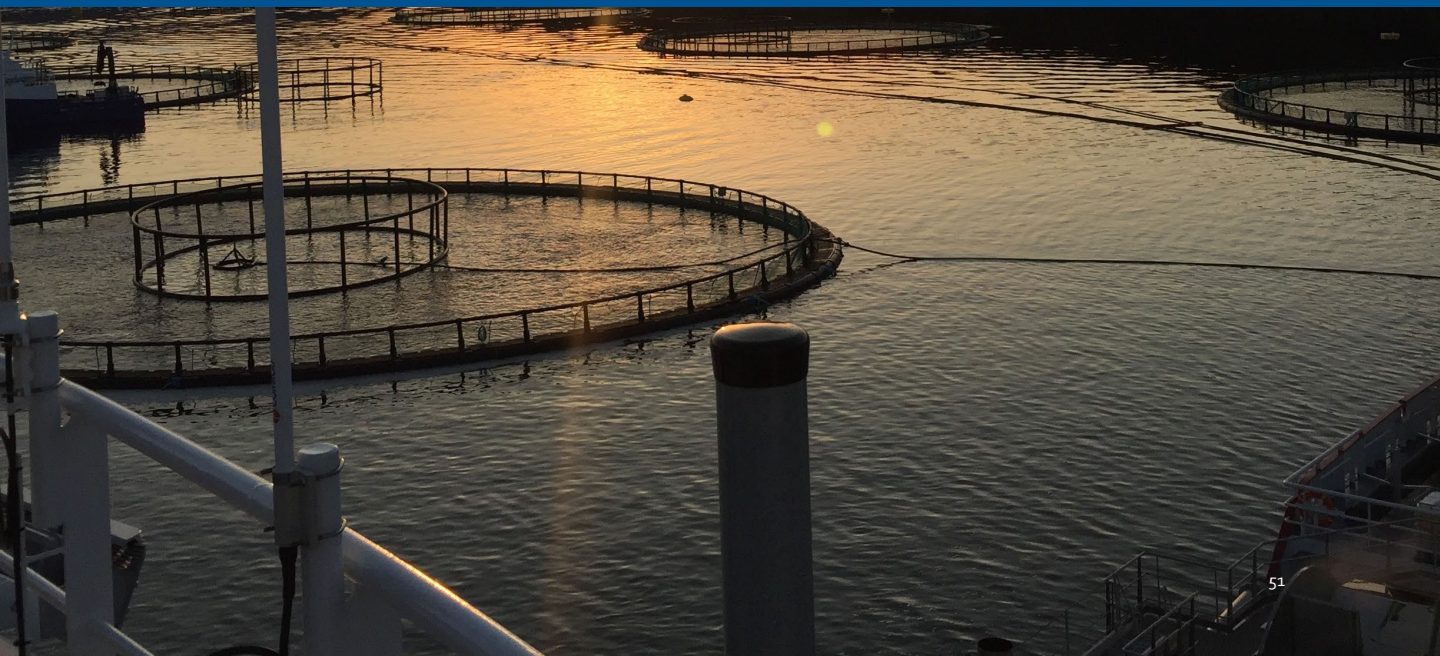
Salten Aqua som arbeidsgiver

Vi arbeider aktivt for vi skal fortsette å være attraktive arbeidsgivere slik at vi tiltrekker oss, utvikler og beholder de beste medarbeiderne.

Vi har medarbeidere med bred kompetanse, som i tillegg er engasjerte. Dette gir gode muligheter for læring og utvikling.

Flere av selskapene i gruppen vår er hjørnesteinsbedrifter, og vi er derfor opptatt av å investere i de samfunnene hvor vi har virksomhet.

Dette gjenspeiles også i våre rekrutteringsprosesser. Når vi rekrutterer-rekrutterer vi både til vår bedrift og til et lokalsamfunn.



FOLK – HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Arbeidsmiljø og varslingskanaler

Vi jobber aktivt med å legge forholdene til rette for at vår medarbeidere skal de beste arbeidsforhold. I Salten Aqua-gruppen vektlegger vi at alle skal likebehandles. Vi skal ta vare på hverandre og vise hverandre respekt. Dette gjelder uavhengig av kjønn, alder, legning, nasjonalitet, etnisitet eller politisk og religiøs filosofi.



0

Dødsfall og alvorlige ulykker



0

varslingsaker

FOLK – FOREBYGGENDE ARBEID

Forebyggende arbeid

Vi har jevnlig møter mellom ledelse-tillitsvalgt og verneombud. Hensikten med møtene er å ivareta og utvikle arbeidsplassene på en god og konstruktiv måte, slik at vi i fellesskap kan nå våre mål om en bærekraftig drift og utvikling.

Vi har opprettet en varslingskanal for alle ansatte. Varslingskanalen sikrer anonymitet dersom det er ønsket. Prosessen for varling er beskrevet i personalhåndboken og er tydelig på at alle har rett til å varsle om kritikkverdige forhold og at varslene skal håndteres på en ansvarlig måte.

Alle bedriftene fører oversikt over fravær og følger ansatte opp for å korte ned eventuell sykdomsperiode og forebygge nytt fravær. Skader og nestenulykke registreres som avvik i vårt kvalitetssystem og følges opp for å sikre trygge arbeidsplasser.



FOLK – HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Bedriftshelsetjeneste

Selskapene i Salten Aqua-gruppen er tilknyttet bedriftshelsetjenestene Avonova og Hemis . Vi samarbeider tett med bedriftshelsetjenesten for at våre medarbeidere skal ha gode arbeidsforhold.

Bedriftshelsetjenesten bistår oss i å følge lovkravene om å forebygge skader og sykdom, og fremme sunne og trygge arbeidsmiljøer, med friske og motiverte medarbeidere.

Kompetanseheving

For å styrke samarbeidet og utveksle erfaringer- samles kvalitetsansvarlige og ledere jevnlig i møter for diskutere problemstillinger og utveksle erfaringer.

For å produsere den beste fisken må vi ha de beste folkene. Derfor er vi opptatt av at våre medarbeiderens skal ha muligheten til å kunne utvikle seg i tråd med sine ambisjoner.

Selv om de de to siste årene har vært begrensninger i dette arbeidet på grunn av pandemien, er dette et fokusområde som vi i tiden fremover igjen kan prioritere. Våre medarbeidere tilbys kompetanseheving gjennom fagkurs , fagarbeiderutdanning, seminarer og lederutvikling. Dette kommer i tillegg til forskrifts eller lovpålagte kurs.

FOLK – HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Skader og sykefravær

Rapportering og granskning av HMS-hendelser gir oss viktig informasjon slik at vi kan forhindre fremtidige ulykker. Disse rapportene vies derfor stor oppmerksomhet i våre 3-partsmøter (ledelse, tillitsvalgt og verneombud). De fleste skadene er av mindre alvorlig karakter, som snuble, kutt, støt eller treff av gjenstand og klemskader. Alle sakene er fulgt opp i de enkelte selskap.

	Salten Aqua	Wenberg	Gifas	Edelfarm	Polar Quality	Salten Salmon	Salten N950	Salten Smolt	Salten Stamfisk
Arbeidstimer	8 605	40 196	73 372	35947	18 920	115 680	36 218	36 929	1 787
Sykefravær	2,5	2,5	6,5	4	1,6	5,2	5,8	8,9	1 langtidssyk
Dødsfall	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Varslingssaker	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Sykefraværet totalt i Salten Aqua-gruppen er 4,5% - med andre ord er 95,5% alltid på jobb .

FOLK – HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Sikkerhet

Havbruk er definert som en av de farligste yrkene i Norge. Vi er opptatt av at alle våre ansatte skal komme trygt hjem fra jobb hver dag. Derfor setter vi de ansattes sikkerhet først.

Dette gjør vi ved at arbeidsoperasjoner og arbeidslokaler er risikovurdert i tråd med gjeldende forskrifter og krav. Høyt sikkerhetsnivå er en forutsetning en bærekraftig utvikling av selskapene.

Vi har ikke hatt rapporterte brudd på offentlig HMS-regelverk.



FOLK – REKRUTTERING OG ON-BOARDING

Vi er opptatt av å rekruttere medarbeidere med riktig kompetanse og gjerne lokal tilknytning.

Det er gledelig å se at vi opplever stor interesse når vi lyser ut ledige stillinger. Likevel ser vi at det er krevende å rekruttere kvalifisert arbeidskraft til fiskeindustri. Derfor har vi fått til et godt samarbeid med NAV. Samarbeidet har resultert i at NAV har arrangert kurs for å kvalifisere medarbeidere til jobb i fiskeindustri. Samarbeidet gir personer som av ulike årsaker trenger bistand- muligheten til å komme inn i arbeidslivet igjen.

Vi har til enhver tid medarbeidere i tilrettelagt arbeid., og i 2021 hadde vi 15 medarbeidere i arbeidstrening i samarbeid med NAV.

Vi er opptatt av å fremme likestilling, og ansettelser skjer på bakgrunn av kompetanse- ikke kjønn. Beklageligvis ser vi at det fortsatt er overvekt av menn som søker seg til de jobbene vi lyser ut.



Menn 72% Kvinner 28%

FOLK – LÆRLINGER OG STUDENTER

Lærlinger

Dyktige fagarbeidere er en forutsetning for at vi skal fortsette å produsere laks av høy kvalitet. Gjennom lærlingordningen sikrer vi tilgang til den kompetansen vi trenger samtidig som vi tilbyr de unge en vei inn i yrkeslivet.

Bedriftene Gifas, Wenberg, Edelfarm og Salten Smolt har alle i 2021 hatt lærlinger i akvakultur. Vi har stor pågang av unge som ønsker lærlingeplass i våre bedrifter og til sammen har bedriftene i 2021 hatt 8 lærlinger i akvakultur.



Studenter

I tillegg til at vi samarbeider med Videregående skoler, har vi også ett tett samarbeid med Nord Universitet.

Hvert år tar vi imot studenter som skal ha praksis som en del av sine studier. Tidligere har dette vært studenter i Havbruksdrift og ledelse, men i 2021 utvidet vi dette samarbeidet til også å gjelde master studenter.

Studentene får variert og verdifull erfaring. Vi på vår side får bli kjent med nye unge talenter, som bidrar med ny kompetanse og gode innspill.

GRI - INDEX

GRI 2

1. Organisasjonen og dens rapporterings-praksiser

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
2-1 Organisasjonsdetaljer			
2-2 Enheter inkludert i organisasjonens bærekraftsrapportering			Rapport for Salten Aqua gruppen med eier og datterselskap
2-3 Rapporteringsperiode, frekvens og kontaktpunkter			1.1.2021 - 31.12.21, årlig rapport. Kontakt: Asbjørn Hagen (miljøsjef)
2-4 Gjennomføringer av informasjon			Første rapport.
2-5 Ekstern forsikring			Ingen revisjon av rapport

2. Aktiviteter og ansatte

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
2-6 Aktiviteter, verdikjede og annet			
2-7 Ansatte			
2-8 Arbeidere som ikke er ansatte			

GRI 2

3. Virksomhetsstyring

Temaspesifikk delstandard	Henvising (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
2-9 Styringsstruktur og sammensetning	11		Viser styresammensetning i Salten Aqua AS, og ikke eier- og datterselskap.
2-10 Nominasjon og valg av det øverste styringsorganet	11		Styret velges i generalforsamling av de fem aksjonærene.
2-11 Leder for det øverste styringsorganet	11		
2-12 Rollen til det øverste styringsorganet til å føre tilsyn med håndtering av påvirkninger	11		
2-13 Delegering av ansvar for å håndtere virkninger	11,22		
2-14 Rollen til det øverste styringsorganet i bærekraftsrapportering	3		Rapporten blir behandlet i styremøte i Salten Aqua AS.
2-15 Interessekonflikter			Styreledere har særskilt ansvar for å sørge for at inhabilitet vurderes og opprettholdes, men det foreligger ingen formelle prosedyrer for dette.
2-16 Kommunikasjon av kritiske bekymringer			Daglig ledere rapporterer evt. kritiske bekymringer til styret.
2-17 Samlede kunnskap til det øverste styringsorganet	11		
2-18 Evaluering av ytelsen til det øverste styringsorganet			Styret evaluerer seg selv årlig.
2-19 Godtgjørelsespolitikk			Policyen er at godtgjøring til styret i gruppen skal være lav dersom vedkommende er ansatt i gruppen, og for øvrige situasjonsbasert. Ledere i gruppen skal ha en godtgjøring som er rettferdig, motiverende og ytelsesbasert.
2-20 Prosess for å fastsette godtgjørelse			Styrene har ansvar for fastsettelse av lederlønninger.
2-21 Årlig total kompensasjonsgrad		Ikke beregnet	

GRI 2

4. Strategi, policyer og praksiser

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
2-22 Uttalelse om bærekraftig utviklingsstrategi	6		
2-23 Forpliktelser til retningslinjer	30		
2-24 Innbygging av forpliktelser til retningslinjer	30		
2-25 Prosesser for å utbedre negativ påvirkning	49		
2-26 Mekanismer for å søke råd og ta opp bekymringer	49		
2-27 Overholdelse av lover og forskrifter			Ingen av selskapene i gruppen hadde noen vesentlige tilfeller av manglende overholdelse av lover og forskrifter i 2021.
2-28 Medlemsforeninger			De ulike selskapene i gruppen er medlem i en rekke medlemsforeninger. De mest aktuelle er Sjømat Norge, Sjømatbedriftene, NCE, BRUS, Bodø Næringsforening og Fauna.

5. Interessent-engasjement

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
2-29 Tilnærming til aksjonærenes engasjement	3,6,7		
2-30 Tariffavtaler			Havbruksoverenskomsten og fiskeindustrioverenskomsten.

200 - serien

1. Økonomiskprestasjon

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
201-1 Direkte økonomisk verdi generert og distribuert	4		
201-2 Økonomiske virkninger, risikoer og muligheter ved klimaendringer	NA		
201-3 Pensjons- og forsikringsordninger			Selskapene har ulike pensjonsordninger, som mer enn tilfredsstillende lovkrav.
201-4 Økonomisk støtte fra myndigheter			Salten N950 AS har mottatt tilskudd fra Innovasjon Norge i f.m. et teknologisk prosjekt. .

2. Markedstilstedeværelse

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
202-1 Forhold mellom standard inngangslønn etter kjønn sammenlignet med lokal minstelønn		Utelatt	
202-2 Andel av toppledelse ansatt fra lokalsamfunnet		Utelatt	

3. Indirekte økonomiske implikasjoner

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
203-1 Investering i infrastruktur og støttemidler	5		Salten Smolt har bidratt med anleggsbidrag i forbindelse med styrking av strømtilførsel til Breivik.
203-2 Signifikant indirekte økonomisk påvirkning			

200 -serien

4. Innkjøpspraksis 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
204-1 Andel av innkjøp fra lokale leverandører	5		Leverandører som er lokalisert i Nord-Norge (Nordland, Troms og Finnmark)

5. Antikorupsjon

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
205-1 Drift vurdert for risiko knyttet til korrupsjon	NA		
205-2 Kommunikasjon og opplæring om anti-korrupsjonspolitikk og prosedyrer	NA		Alle ansatte har tilgang til selskapets policy angående korrupsjon og smørning.
205-3 Bekreftede hendelser med korrupsjon og tiltak iverksatt	NA		Ingen mistanker eller bekreftede hendelser av korrupsjon.

6. Konkurranshemmende oppførsel

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
206-1 Rettslige handlinger for konkurransebegrensende atferd, antitrust- og monopolpraksis	NA		

7. Skatt

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
207- 1 Tilnærming til skatt		Utelatt	

300 -serien

1. Materialer

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
301-1 Materialbruk	NA		Ifm. innføring av plastdirektivet vil det etableres rapportering av mengder i bruk og avhendet. I tillegg andel resirkulert plast i anleggskomponenter benyttet ved bedriftene.
301-2 Andel resirkulert material i produksjon	NA		
301-3 Gjenvunne produkter og deres emballasjematerialer	NA		

2. Energi

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
302-1 Energiforbruk	41-43	Utelatt, inngår i beregning av klimaregnskap	Lokal strømavtale med opprinnelsesgaranti.
302-2 Energiforbruk utenfor organisasjonen	NA		
302-3 Energi intensitet	NA		
302- 4 Reduksjon av energiforbruk		Ikke beregnet samlet.	Reduksjon av energibruk. Varmepumper, innføring av energitiltak f.eks. ved nytt slakteri (N950) og nytt smoltanlegg
302- 5 Reduksjoner i energibehovet til produkter og tjenester			

300 -serien

3. Vann og avløp 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
303- 1 Interaksjoner med vann som en delt ressurs	39		Sjøanlegg har åpen vanngjennomstrømning og spredt utslipp iht. utslippstillatelse. Salten smolt, og Salten N950 har punktutslipp. Salten Salmon har utslipp inn på kommunalt nett.
303- 2 Håndtering av vannutslippsrelaterte påvirkninger	39		Vannkvalitet skal være etter vanndirektivet i god eller meget god standard. Det er i perioden 2019-2021 gjennomført prosjekt med overvåkning av vannmiljø i Saltdalsfjorden (Akvaplan Niva). Miljøtilstand er god eller meget god. Siktdyp moderat pga. avrenning fra Saltdalselva og Vikelva.
303- 3 Vannuttak			Vannuttak iht. Konesjon Salten smolt.
303- 4 Vannutslipp	44		Utslipp fra sjøanlegg følges opp med MOM undersøkelser (link nettside). Avløp i punktutslipp går gjennom rensetrinn for fjerning av organisk materiale og reduksjon av fosfor og nitrogen.
303- 5 Vannforbruk	NA		

4. Biologisk mangfold

Temaspesifikk delstandard	Henvising (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
304- 1 Driftsområder som eies, leies, forvaltes i eller ved siden av verneområder og områder med høyt biologisk mangfold utenfor verneområder	Lokalitetskart saltenaqua.no		Produksjon skjer i områder avsatt til akvakultur iht. kommuneplan. Ingen områder ligger i verneområder.
304- 2 Betydelig innvirkning av aktiviteter, produkter og tjenester på biologisk mangfold			MOM undersøkelser kartlegger også biodiversitet og artssammensetning under anlegg. Det gjennomføres en rekke habitatforbedrende tiltak i Beiarelva med støtte fra GIFAS. I samme område, Beriarfjorden, Nordfjorden ble det i 2021 avsluttet et treårig telemetriprosjekt med særskilt vekt på arealbruk for sjørret finansiert av bla. GIFAS. I Saltal gjennomføres det videoovervåkning av Botnvassdraget for kunnskap om bestand av laks, sjørret og sjørøye samt eventuelle påslag av lakselus. Prosjektet er finansiert av Edelfarm og Wenberg og går i perioden 2018-2023.
304- 3 Habitater beskyttet eller restaurert			Vikelva er gjenopprettet fra dårlig til god økologisk tilstand i perioden 2015 - 2021 gjennom tiltak i drift og renseanlegg. Overvåkning utført av Norsk institutt for naturforskning (NINA).
304- 4 IUCN rødlistearter og nasjonal vernelistearter med leveområder i områder påvirket av driften	ASC rapport		IUCN rødliste arter i produksjonsområdene. Se oversikt i ASC-rapporter for Øksengård, Daumannsvik, Leivsethamran og Storkvika i Skjerstadfjorden. Salten smolt har egen overvåkning av elvemusling ifm. konsesjon for vannuttak. Utført av NIBIO / NINA f.o.m 2022.

300 – serien

5. Utslipp

Temaspesifikk delstandard	Henvvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
305- 1 Direkte utslipp av klimagasser (Scope 1)	41-43		Iht. Klimapartner
305- 2 Indirekte utslipp av klimagasser (Scope 2)	41-43		Iht. Klimapartner
305- 3 Andre indirekte utslipp av klimagasser (Scope 3)	41-43		Scope 3 mangler tall for eksportledd.
305- 4 Relativt utslipp av klimagasser			
305- 5 Reduksjon av klimagasser			Følger nasjonale mål. Elektrifisering
305- 6 Utslipp av ozonenedbrytende stoffer	NA		
395- 7 NOX, SOX, og andre signifikante utslipp til luft	NA		

6. Avfall

Temaspesifikk delstandard	Henvvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
306- 1 Avfallsgenerering og betydelige avfallsrelaterte påvirkninger			
306- 2 Håndtering av betydelige avfallsrelaterte påvirkninger			
306- 3 Avfall generert	45		Se tabell
306- 4 Avfall omdirigert fra deponering	45		Se tabell
306- 5 Avfall sendt til deponering	45		Se tabell

300 – serien

7. Miljøoverholdelse 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
307- 1 Manglende overholdelse av miljølover og forskrifter			Ingen bøtelegginger for brudd på miljøregelverk eller utslippstillatelser. Eventuelle mindre avvik eller anmerkninger ifm. revisjoner utbedres fortløpende.

8. Leverandørmiljøvurdering 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
308-1 Nye leverandører som ble vurdert etter miljøkriterier			I 2021 satte vi særskilt miljøkrav til forleverandør.
308-2 Negative miljøpåvirkninger i forsyningskjeden og tiltak iverksatt			Alle vesentlige leverandører leverer egenerklæring. Servicebåter og brønnbåter har krav om utslipps rapportering (CO ₂)

400 – serien

1. Sysselsetting 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelse	Kommentar
401- 1 Nyansettelser og utskiftning av personale		utelatt	Ikke ført statistikk i 2021
401- 2 Fordeler gitt til fulltidsansatte som ikke deltidsansatte tar del i.	N/A		- Fast ansatte har like vilkår- uavhengig av stillingsstørrelse. - Vikarer er dekket av lovpålagt yrkesskade. Bedriftene lønner i henhold til sentrale og lokale lønnsavtaler
401- 3 Foreldre/ fødselspermisjon			Alle har muligheten til dette

2. Arbeids-/ledelsesforhold 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelse	Kommentar
402- 1 Varsling til ansatte ved operasjonelle endringer			Dette er regulert i sentrale og lokale tariffavtaler

400 – serien

3. Arbeidshelse og sikkerhet 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
403- 1 Helse- og sikkerhetsutvalg	51		Implementert i bedrifter som er store nok
403- 2 Omfanget av skader, yrkesrelaterte sykdommer, sykefravær og samlet antall arbeidsrelaterte dødsfall, etter region og kjønn	4 og 51		Alle bedrifter har rutiner for gjennomføring av risikovurderinger
403- 3 Bedriftshelsetjeneste	50		Alle våre bedrifter med mer enn 10 ansatte er tilknyttet BHT- de ansatte følges opp i henhold til lovverket
403- 4 Arbeidstakeres medvirkning i HMS-arbeid	51		Alle bedrifter har jevnlig møter med ansatte, verneombud og og tillitsvalgte.
403- 5 Opplæring for ansatte tilknyttet HMS			Alle ansatte får opplæring arbeids og risiko tilknyttet arbeidsoperasjoner
403- 6 Fremming av arbeidstakeres helse	51		
403- 7 Forebygging og skadebegrensning av helse- og sikkerhetspåvirkninger direkte knyttet til forretningsforbindelser			Regulert i leverandørkontrakter
403- 8 Arbeidstakere dekket av et styringssystem for HMS på arbeidsplassen	51		Alle våre arbeidstakere er dekket av bedriftens HMS system
403- 9 Arbeidsrelaterte skader	4		
403- 10 Arbeidsrelaterte skader med sykefravær			Ikke godt nok registrert i 2021

400 – serien

4. Opplæring og utdanning

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelse	Kommentar
404- 1 Gjennomsnittlig timer med opplæring per år per ansatt		utelatt	Ikke dokumentert i 2021
404- 2 Programmer for ansattes kompetanseheving og omstilling		utelatt	
404- 3 Andel ansatte som mottar regelmessige prestasjons- og karriereutviklingsvurderinger		utelatt	Ikke dokumentert i 2021

5. Mangfold og like muligheter 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelse	Kommentar
405-1 Mangfold i styringsorganer og ansatte	11		
405- 2 Forhold mellom grunnlønn og godtgjørelse av kvinner i forhold til menn etter ansattkategori		Utelatt	Selskapet skiller ikke på kjønn ved avlønning. Lønnsavtaler gjenspeiler lik lønn for likt arbeid

6. Ikke-diskriminering 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelse	Kommentar
406- 1 Hendelser med diskriminering og korrigerende tiltak	4 og 51		Selskapene har felles varslingskanal. – Ingen registrerte varsler i 2021

400 – serien

7. Foreningsfrihet og kollektive forhandlinger 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelse r	Kommentar
407- 1 Virksomheter og leverandører der retten til organisasjonsfrihet og kollektive forhandlinger kan være i fare			Våre oppdrettselskaper er sertifisert gjennom Global G.A.P- Det gjennomføres revisjoner i tråd med krav i sertifiseringer.

8. Barnearbeid 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
408- 1 Enheter og leverandører med risiko for barnearbeid			Våre oppdrettselskaper er sertifisert gjennom Global G.A.P- Det gjennomføres revisjoner i tråd med krav i sertifiseringer.

9. Tvangsarbeid 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
409- 1 Enheter og leverandører med risiko for tvangsarbeid			Våre oppdrettselskaper er sertifisert gjennom Global G.A.P- Det gjennomføres revisjoner i tråd med krav i sertifiseringer.

10. Sikkerhetspraksis 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
410- 1 Sikkerhetspersonell opplært i menneskerettighetspolitikk eller prosedyrer			Ikke dokumentert i 2021

400 – serien

11. Urfolks rettigheter 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
411- 1 Hendelser eller brudd som påvirker urfolkets rettigheter			Ingen registrerte hendelser eller brudd

12. Menneskerettighetsvurdering 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
412- 1 Operasjoner som har vært gjenstand for menneskerettighetsvurderinger eller konsekvensutredninger			Ingen
412- 2 Opplæring av ansatte i retningslinjer eller prosedyrer for menneskerettigheter			Ikke dokumentert i 2021
412- 3 Vesentlige investeringsavtaler og kontrakter som inkluderer menneskerettighetsklausuler eller som har gjennomgått menneskerettighetsscreening			Våre oppdrettselskaper er sertifisert gjennom Global G.A.P.- Det gjennomføres revisjoner i tråd med krav i sertifiseringer. I 2021 var det none ganger vanskelig å få gjennomført revisjoner pga covid 19.

13. Lokalsamfunn

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
413- 1 Operasjoner med lokalsamfunnsengasjement, konsekvensanalyser og utviklingsprogrammer	Side 31, 36-44		
413- 2 Operasjoner med betydelige, faktiske og potensielle negative konsekvenser for lokalsamfunn			Ikke registrert

400 – serien

14. Leverandørens sosiale vurdering 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
414- 1 Andel nye leverandører som er vurdert med tanke på sosiale forhold			Ikke dokumentert i 2021
414- 2 Negativ sosial påvirkning i leverandørkjeden			Ikke dokumentert i 2021

15. Offentlig politikk

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
415- 1 Politiske bidrag			Ingen politiske bidrag

16. Kundens helse og sikkerhet

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
416- 1 Vurdering av helse- og sikkerhetseffekter av produkt- og tjenestekategorier			Alle våre produkter vurderes i forhold til helse, miljø- og sikkerhetseffekter.
416- 2 Hendelser av manglende samsvar angående helse- og sikkerhetspåvirkninger av produkter og tjenester			Bedriftene har ikke identifisert noen manglende overholdelse av forskrifter.

400 – serien

17. Markedsføring og merking 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
417- 1 Krav til produkt- og tjenesteinformasjon og merking			Vi følger lover og forskrifter for produktmerking
417- 2 Tilfeller av manglende overholdelse av produkt- og tjenesteinformasjon og merking			Bedriftene har ikke identifisert noen manglende overholdelse av forskrifter.
417- 3 Tilfeller av manglende overholdelse av markedsføringskommunikasjon			Bedriftene har ikke har identifisert noen manglende overholdelse av lover/forskrifter.

18. Kundens personvern 2021

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
418- 1 Begrunnede klager om brudd på kundens personvern og tap av kundedata			Bedriftene har ikke mottatt klager over brudd på personvern

19. Sosioøkonomisk samsvar

Temaspesifikk delstandard	Henvisning (Sidetall / kilde)	Utelatelser	Kommentar
419- 1 Manglende overholdelse av lover og forskrifter på det sosiale og økonomiske området			Bedriftene har ikke har identifisert noen manglende overholdelse av lover/forskrifter. Bedriftene har heller ikke fått bøter eller sanksjoner i 2021



Salten Aqua

Lokal produksjon - laks fra rogn
til spisebord

Lær mer om hvordan vi jobber med bærekraft på
www.saltenaqua.no/baerekraft