



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2022 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer:	898 844 412
Organisasjonsform:	Aksjeselskap
Foretaksnavn:	OSLAND GENETICS AS
Forretningsadresse:	Osland Brygge Sørsidevegen 2966 5962 BJORDAL

Regnskapsår

Årsregnskapets periode:	01.01.2022 - 31.12.2022
-------------------------	-------------------------

Konsern

Morselskap i konsern:	Nei
-----------------------	-----

Regnskapsregler

Regler for små foretak benyttet:	Nei
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til selskapet:	Regnskapslovens alminnelige regler

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet:	Erik Jarle Osland
Dato for fastsettelse av årsregnskapet:	30.06.2023

Grunnlag for avgivelse

År 2022: Årsregnskapet er elektronisk innlevert
År 2021: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2022

Det er ikke krav til at årsregnskapet m.v. som sendes til Regnskapsregisteret er undertegnet. Kontrollen på at dette er utført ligger hos revisor/enhetens øverste organ. Sikkerheten ivaretas ved at innsender har rolle/rettighet for innsending av årsregnskapet via Altinn, og ved at det bekreftes at årsregnskapet er fastsatt av kompetent organ.

Brønnøysundregistrene, 25.07.2024



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Salgsinntekt		259 865 738	177 811 446
Andre driftsinntekter		39 599 857	38 615 020
Sum inntekter	2, 3	299 465 596	216 426 466
Kostnader			
Endring i beholdning av varer under tilvirkning og ferdig tilvirkede varer		-37 211 280	-26 099 211
Varekostnad		203 072 400	151 510 347
Lønnskostnad	4, 5	13 349 385	10 077 983
Ordinære avskrivninger	7	13 348 836	11 711 123
Andre driftskostnader	4	46 563 068	58 939 944
Sum kostnader	3	239 122 409	206 140 187
Driftsresultat		60 343 186	10 286 279
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen renteinntekt		25 214	333
Andre finansinntekter		16 234	195 498
Sum finansinntekter		41 448	195 831
Annen rentekostnad		4 165 942	3 689 688
Andre finanskostnader		4 094	1 066
Sum finanskostnader		4 170 037	3 690 754
Netto finans		-4 128 589	-3 494 923
Ordinært resultat før skattekostnad		56 214 597	6 791 356
Skattekostnad på resultat	6	12 145 702	1 118 531
Ordinært resultat etter skattekostnad		44 068 895	5 672 825
Årsresultat	12	44 068 895	5 672 825
Årsresultat etter minoritetsinteresser		44 068 895	5 672 825



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
Totalresultat		44 068 895	5 672 825
Overføringer og disponeringer			
Overført til/fra annen innskutt egenkapital			5 206 441
Konsernbidrag			-5 206 441
Avgitt konsernbidrag		37 564 480	5 672 825
Avsatt til annen egenkapital		6 504 415	
Sum overføringer og disponeringer		44 068 895	5 672 825



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Konsesjoner, patenter o.l.	7, 14	8 340 134	9 057 845
Utsatt skattefordel	6		
Goodwill	7	9 452 416	10 741 208
Sum immaterielle eiendeler		17 792 551	19 799 053
Varige driftsmidler			
Tomter og bygninger		4 646 328	4 480 262
Maskiner og anlegg		49 865 891	54 899 524
Maskin og anlegg finansiell leasing	16	4 551 143	6 798 571
Sum varige driftsmidler	7, 14	59 063 362	66 178 357
Finansielle anleggsmidler			
Investering i datterselskap	8		
Investering i annet foretak i samme konsern	8		
Investeringer i tilknyttet selskap	8		
Investeringer i aksjer og andeler	8	2 400 000	3 445 050
Andre langsiktige fordringer	8, 15	1 243 800	298 750
Sum finansielle anleggsmidler		3 643 800	3 743 800
Sum anleggsmidler		80 499 713	89 721 210
Omløpsmidler			
Varer			
Varelager	9, 14	147 663 559	103 497 213
Sum varer		147 663 559	103 497 213
Fordringer			
Kundefordringer	13, 14	49 654 478	16 284 416
Andre kortsiktige fordringer		3 793 345	3 278 753
Krav på innbetaling av selskapskapital	13	21 002 100	13 699 338
Sum fordringer		74 449 923	33 262 507
Bankinnskudd, kontanter og lignende			



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
Bankinnskudd, kontanter o.l.	10	313 660	190 726
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		313 660	190 726
Sum omløpsmidler		222 427 142	136 950 446
SUM EIENDELER		302 926 855	226 671 656

BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD

Egenkapital

Innskutt egenkapital

Aksjekapital (300 aksjer à kr 1 000)	11	300 000	300 000
Annen innskutt egenkapital		69 525 395	69 525 395
Sum innskutt egenkapital		69 825 395	69 825 395

Opptjent egenkapital

Annen egenkapital		6 504 415	
Sum opptjent egenkapital		6 504 415	

Sum egenkapital	12	76 329 811	69 825 396
------------------------	----	-------------------	-------------------

Gjeld

Langsiktig gjeld

Utsatt skatt	6	30 678 361	19 968 179
Sum avsetninger for forpliktelser		30 678 361	19 968 179

Annen langsiktig gjeld

Gjeld til kredittinstitusjoner	14, 15	28 930 532	32 347 208
Øvrig langsiktig gjeld	14, 15, 16	5 975 102	8 015 071

Sum annen langsiktig gjeld		34 905 634	40 362 279
-----------------------------------	--	-------------------	-------------------

Sum langsiktig gjeld		65 583 995	60 330 458
-----------------------------	--	-------------------	-------------------

Kortsiktig gjeld

Sertifikatlån	10, 13	137 115 869	79 107 110
Leverandørgjeld	13	22 571 475	15 328 018
Skyldige offentlige avgifter		769 713	334 014



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
Annen kortsiktig gjeld		555 991	1 746 661
Sum kortsiktig gjeld		161 013 049	96 515 802
Sum gjeld		226 597 044	156 846 260
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		302 926 855	226 671 656



KPMG AS
Kanalveien 11
P.O. Box 4 Kristianborg
N-5822 Bergen

Telephone +47 45 40 40 63
Internet www.kpmg.no
Enterprise 935 174 627 MVA

Til generalforsamlingen i Osland Genetics AS

Uavhengig revisors beretning

Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Osland Genetics AS som består av balanse per 31. desember 2022, resultatregnskap og kontantstrømoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening

- oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og
- gir årsregnskapet et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2022, og av dets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under *Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet*. Vi er uavhengige av selskapet i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og International Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Øvrig informasjon

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlige for informasjonen i årsberetningen. Øvrig informasjon omfatter informasjon i årsrapporten bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen. Vår konklusjon om årsregnskapet ovenfor dekker ikke informasjonen i årsberetningen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese årsberetningen. Formålet er å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom årsberetningen og årsregnskapet og den kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen av årsregnskapet, eller hvorvidt informasjon i årsberetningen ellers fremstår som vesentlig feil. Vi har plikt til å rapportere dersom årsberetningen fremstår som vesentlig feil. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

Basert på kunnskapen vi har opparbeidet oss i revisjonen, mener vi at årsberetningen

- er konsistent med årsregnskapet og
- inneholder de opplysninger som skal gis i henhold til gjeldende lovkrav.

Ledelsens ansvar for årsregnskapet

Ledelsen er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik internkontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Offices in:

© KPMG AS, a Norwegian limited liability company and a member firm of the KPMG global organization of independent member firms affiliated with KPMG International Limited, a private English company limited by guarantee. All rights reserved.

Statsautoriserede revisorer - medlemmer av Den norske Revisorforening

Oslo	Elverum	Mo i Rana	Tromsø
Alta	Finnsnes	Molde	Trondheim
Arendal	Hamar	Sandefjord	Tynset
Bergen	Haugesund	Slavanger	Ulsteinvik
Bode	Knarvik	Stord	Alesund
Drammen	Kristiansand	Straume	

Penneo Dokumentnøkkel: J18H1-OV585-PNEBT-SJ3NZ-W18PA-2CGGI



Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til selskapets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avvirket.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.

Som del av en revisjon i samsvar med ISA-ene, utøver vi profesjonelt skjønn og utviser profesjonell skepsis gjennom hele revisjonen. I tillegg:

- identifiserer og vurderer vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i regnskapet, enten det skyldes misligheter eller utilsiktede feil. Vi utformer og gjennomfører revisjonshandlinger for å håndtere slike risikoer, og innhenter revisjonsbevis som er tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon. Risikoen for at vesentlig feilinformasjon som følge av misligheter ikke blir avdekket, er høyere enn for feilinformasjon som skyldes utilsiktede feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av internkontroll.
- opparbeider vi oss en forståelse av intern kontroll som er relevant for revisjonen, for å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av selskapets interne kontroll.
- evaluerer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimatene og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på om ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen er hensiktsmessig, og, basert på innhentede revisjonsbevis, hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape tvil av betydning om selskapets evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det eksisterer vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i årsregnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifierer vår konklusjon. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet frem til datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapet ikke kan fortsette driften.
- evaluerer vi den samlede presentasjonen, strukturen og innholdet i årsregnskapet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet gir uttrykk for de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettviseende bilde.

Vi kommuniserer med styret blant annet om det planlagte innholdet i og tidspunkt for revisjonsarbeidet og eventuelle vesentlige funn i revisjonen, herunder vesentlige svakheter i intern kontroll som vi avdekker gjennom revisjonen.

Bergen, 28. juni 2023
KPMG AS

Harald Sylta
Statsautorisert revisor
(elektronisk signert)

Penneo Dokumentnøkkel: J8H1-OV585-PNEBT-SJ3NZ-WI8PA-2CGGI



PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur".
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Harald Sylta

Statsautorisert revisor

På vegne av: KPMG AS

Serienummer: 9578-5993-4-1738956

IP: 80.232.xxx.xxx

2023-06-28 07:24:38 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: J18H1-OV585-PNEB1-SJ3NZ-W18PA-2CGGL

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>



Årsmelding for 2022

Osland Genetics AS
Org.nr. 898 844 412

Osland Genetic AS (OG) utviklar, produserer og leverer høgverdige avlsprodukt av regnbogeaure. Selskapet er eit av to nasjonale avlsselskap som har program på regnbogeaure. Produksjon av stamfisk i sjø går føre seg i Høyanger kommune i Vestland fylke, samt i Vindafjord kommune i Rogaland fylke. Produksjonen av det kundetilpassa avlsmaterialet går føre seg på landlokalitet i Høyanger kommune, samt yngel/smoltproduksjon i Songdal kommune. Avlsproduksjonen skjer på grunnlag av 4 særvilkårskonsesjonar tilknytta stammene Osland og Ilsvåg.

OslandGenetics er eit dotterselskap av Osland Havbruk.

Osland Genetics hadde 9 tilsette i Sogn og 1 tilsett i Skigelstrand ved utgangen av 2022. Ein tilsett er kvinne. Selskapet ynskjer å fremje utvikling og vekst ved å ha god breidde m.o.t. kjønn, alder, etnisitet og erfaring. Det gode arbeidsmiljøet skal oppretthaldast gjennom arbeid rundt selskapets verdiar. Selskapet arbeider kontinuerleg med styrking av «Team Osland» som skal representere kvalitet, kompetanse og innovasjon.

Selskapet har hatt lågt sjukefråvær i 2022, og totalt enda dette på 1%. Ingen har vore langtids sjukemeldte og selskapet har heller ikkje hatt alvorlege personskadar i 2022. Osland Genetics arbeider kontinuerleg med avvikskultur og forbetningsarbeid kring HMS.

Kommentarar til årsrekneskapen

Osland Genetics er eit avlsselskap, med hovudmål om å utvikle og selja eit optimalt foredla avlsprodukt til sine kundar nasjonalt og internasjonalt. Selskapets inntekter kjem frå sal av eit foredla avlsprodukt, samt sal av stamfisk som ikkje når opp i konkurransen om å bli nytta i produksjonen av selskapets avlsprodukt.

Dei totale driftsinntektene i Osland Genetics vart 299 mnok i 2022, mot 216 mnok året før. Hovudgrunnen til auken i inntekt skuldast auka prisar på avlsproduktet samt pris på utsortert stamfisk/sikringsfisk.

Ordinært resultat før skatt endte på 56,2 MNOK. Dette er ikkje tilfredsstillande jfr. den innsats og dei ressursar som vert lagt inn i utviklinga av avlsproduktet.

Pr. 31.12.2022 hadde OG ein bokført eigenkapital på 76,3 mnok, som utgjorde 25,2 % av balansesummen. Dette er ein reduksjon frå 30,8% i 2021.

For å styrke avlsarbeidet, miljøavtrykket og den generelle fiskehelsa har Osland Genetics velt å halde avlskandidatane, andre år i sjø, i semilukka anlegg i sjø. Dette har sammen med tiltak på land gjeve selskapet føremon med omsyn heilårleg produksjon av avlsprodukt.

Framhald av drifta

Styret stadfestar at årsrekneskapen 2022 er sett opp med vidare drift for auge. Rekneskapen gir etter styret si meining eit korrekt bilete av drifta i 2022 og status ved siste årsskifte. Styret har ikkje kjennskap til hendingar etter årsskiftet som endrar denne oppfatninga.

Forholdet til ytre miljø

Selskapet legg vekt på å drive slik at vi ikkje påverkar miljøet i strid med offentlege lover og reglar. Selskapet er i løpande utvikling, og testar ut ny teknologi for ytterlegare å styrke forholdet til ytre miljø.



Utsiktene for 2023

For OG, som har som hovedformål å ivareta og å utvikle to av tre kommersielle stammer av regnbogeaure i Norge, er både drifta av eit framoverlent avlsprogram og sikring av avlsmaterialet særleg viktig. Ser ein på sjukdomsutfordringene på vestkysten av Norge er det spesielt trussel frå ILA i PO2 (laks/naboar) som for tiden gir påfallande høg risiko. Arbeidet med god sikringsstrategi vil fortsatt være viktig i 2023. Selskapet registrerer også at stadig nye lakseoppdrettere i regionen ser mot ørret som ein betre art å produsere på i forhold til biologi – og OG forventer derfor at dette på sikt vil gi auka etterspørsel etter kjærneproduktet vårt - øyerogn. På grunn av at mange ser på produksjon av aure i tidligfase (rogn/plommesekkfase/yngel til 5 gram) som utfordrande, skjer mange «nysalg» (dvs til nye aktører) som salg av yngel og/eller ferdig sjøklar settefisk. Slike salg/leveranser gjennomføres i samarbeid med søsterselskapet Osland Settefisk. Osland Genetics har også inngått ein avtale med ein stor kunde som satser stort på landbasert produksjon av aure, og denne avtalen forventes også over tid å gi auke i sal av rogn.

Siste året har det vorte ein betydelig auke i interesse rundt aure og FoU og det er gledelig at det no både allokeres ekstern målretta finansiering (FHF) samt at sentrale aureprodusenter på Vestlandet ser ut til å finne saman i samarbeid for å nytte forskinga til det beste for arten. Osland Genetics satser aktivt på å ta del i dette arbeidet, også for å bidra til kunnskap som gjer at fleire lykkast med satsing på aure. OG har ein produksjon som pt er tilpassa leveranser av økologisk øyerogn.

Om mål og strategi

OG tar sikte på å redusere perioden fisken står i opne merdar i sjø. Dette vil skje i en kombinasjon der ein nyttar større smolt, bruk av lukka teknologi mv. Dette forholdet har høg prioritet i selskapet.

Gjennom målrett og systematisk avlsarbeid, vil arbeidet med å forbetre Osland- og Ilsvåg stamma i forhold til både effektivitet (eksempelvis rask vekst, godt slakteutbytte og sein kjønnsmodning) og robusthet (eksempelvis sjukdommar og handteringstoleranse) være i fremste fokus.

Marknadsrisiko

OG sel avlsprodukta direkte til kunde, og står sjølve for logistikken nasjonalt. Internasjonalt sal skjer gjennom eksterne distributørar. Salet av utsortert stamfisk skjer i all hovudsak gjennom salsselskapet Seaborn.

Kredittrisiko

Risikoen for tap på fordringar er vurdert som låg.

Likviditetsrisiko

OG vurderer eigen likviditet - og likviditeten til konsernet - som tilfredsstillande.

Åpenhetslovgivinga

«Osland Genetics as og arbeider i samsvar med åpenhetslovgivinga».

Ansvarsforsikring

Mor-selskapet har styreansvarsforsikring for medlemene av styret i mor- og dotterselskap. Ansvarsforsikringa omfattar også dagleg leiar og tilsette med sjølvstendig leiaransvar. Forsikringa dekkjer den sikra sitt ansvar for skade som konsekvens av ein påstått "ansvarsbetingende" handling eller unnlating, og dekkjer krav framsett mot sikra i forsikringsperioden.

Bergen, 23. juni 2022



Johan Magerøy
Styreleiar

Birthe Drageset
Styremedlem

Even Sjøfteland
Styremedlem

Sissel Oren
Styremedlem

Erik Osland
Styremedlem

Penneo Dokumentnøkkel: M0WXE-HZQDD-AJL60-EB20Z-680F3-BD17C



PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo"™ - sikker digital signatur".
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Erik Jarle Osland

Styremedlem

På vegne av: Osland Genetics AS

Serienummer: 9578-5993-4-2515376

IP: 158.248.xxx.xxx

2023-06-26 20:41:03 UTC



Birthe Drageset

Styremedlem

På vegne av: Osland Genetics AS

Serienummer: 9578-5993-4-2670164

IP: 95.169.xxx.xxx

2023-06-27 03:57:49 UTC



Johan Magerøy

Styremedlem

På vegne av: Osland Genetics AS

Serienummer: 9578-5993-4-2419521

IP: 89.20.xxx.xxx

2023-06-27 06:20:50 UTC



Even Søfteland

Styreleder

På vegne av: Osland Genetics AS

Serienummer: 9578-5997-4-1307338

IP: 193.213.xxx.xxx

2023-06-27 06:21:50 UTC



Sissel Christin Øren

Styremedlem

På vegne av: Osland Genetics AS

Serienummer: 9578-5993-4-1664033

IP: 158.248.xxx.xxx

2023-06-27 10:18:40 UTC



Thoralf Solberg

Daglig leder

På vegne av: Osland Genetics AS

Serienummer: 9578-5993-4-1738520

IP: 217.149.xxx.xxx

2023-06-28 06:10:24 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: M0WXE-HZQDD-AJL60-EB20Z-680F3-BD17C

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>



Årsregnskap 2022
for
Osland Genetics AS
(org nr 898 844 412)

Penneo Dokumentnøkkel: MVDYX-7X56P-41AZ6-IJ8P5-NO0YZ-UTEE0

**Osland Genetics AS**

Resultatregnskap

Driftsinntekter og -kostnader	Note	2022	2021
Salgsinntekt		259 865 738	177 811 446
Andre driftsinntekter		39 599 857	38 615 020
Sum driftsinntekter	2, 3	299 465 596	216 426 466
Beholdningsendring egentilvirkede varer		-37 211 280	-26 099 211
Varekostnad		203 072 400	151 510 347
Lønnskostnad	4, 5	13 349 385	10 077 983
Ordinære avskrivninger	7	13 348 836	11 711 123
Andre driftskostnader	4	46 563 068	58 939 944
Sum driftskostnader	3	239 122 409	206 140 187
Driftsresultat		60 343 186	10 286 279
Finansinntekter og -kostnader			
Renteinntekter		25 214	333
Andre finansinntekter		16 234	195 498
Rentekostnader		4 165 942	3 689 688
Andre finanskostnader		4 094	1 066
Resultat av finansposter		-4 128 589	-3 494 923
Ordinært resultat før skattekostnad		56 214 597	6 791 356
Skattekostnad på resultat	6	12 145 702	1 118 531
Årets resultat	12	44 068 895	5 672 825
Overføringer			
Overført til/fra annen innskutt egenkapital		0	5 206 441
Mottatt konsernbidrag		0	-5 206 441
Avsatt konsernbidrag		37 564 480	5 672 825
Avsatt til annen egenkapital		6 504 415	0
Sum overføringer		44 068 895	5 672 825

Penneo Dokumentnøkkel: MVDIX-7X56P-41AZ6-JZ8P5-NO0YZ-UITEO

**Osland Genetics AS**

Balanse pr. 31.12.

	Note	2022	2021
ANLEGGSMIDLER			
Immaterielle eiendeler			
Konsesjoner, patenter o.l.	7, 14	8 340 134	9 057 845
Goodwill	7	9 452 416	10 741 208
Sum immaterielle eiendeler		17 792 551	19 799 053
Varige driftsmidler			
Tomter og bygninger		4 646 328	4 480 262
Maskiner og anlegg		49 865 891	54 899 524
Maskin og anlegg finansiell leasing	16	4 551 143	6 798 571
Sum varige driftsmidler	7, 14	59 063 362	66 178 357
Finansielle anleggsmidler			
Investeringer i aksjer og andeler	8	2 400 000	3 445 050
Andre langsiktige fordringer	8, 15	1 243 800	298 750
Sum finansielle anleggsmidler		3 643 800	3 743 800
Sum anleggsmidler		80 499 713	89 721 210
OMLØPSMIDLER			
Varer			
Varelager	9, 14	147 663 559	103 497 213
Sum varer		147 663 559	103 497 213
Fordringer			
Kundefordringer	13, 14	49 654 478	16 284 416
Andre kortsiktige fordringer		3 793 345	3 278 753
Kortsiktig fordring konsernselskap	13	21 002 100	13 699 338
Sum fordring		74 449 923	33 262 507
Bankinnskudd, kontanter o.l.			
Bankinnskudd, kontanter o.l.	10	313 660	190 726
Sum bankinnskudd, kontanter o.l.		313 660	190 726
Sum omløpsmidler		222 427 142	136 950 446
SUM EIENDELER		302 926 855	226 671 656

Penneo Dokumentnøkkel: MVDIX-7X56P-41AZ6-JZ8P5-NO0YZ-UTEE0

**Osland Genetics AS**

Balanse pr. 31.12.

EGENKAPITAL OG GJELD	Note	2022	2021
EGENKAPITAL			
Innskutt egenkapital			
Aksjekapital (300 aksjer à kr 1 000)	11	300 000	300 000
Annen innskutt egenkapital		69 525 395	69 525 395
Sum innskutt egenkapital		69 825 395	69 825 395
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital		6 504 415	0
Sum opptjent egenkapital		6 504 415	0
Sum egenkapital	12	76 329 811	69 825 396
GJELD			
Avsetning for forpliktelser			
Utsatt skatt	6	30 678 361	19 968 179
Annen langsiktig gjeld			
Gjeld til kredittinstitusjoner	14, 15	28 930 532	32 347 208
Øvrig langsiktig gjeld	14, 15, 16	5 975 102	8 015 071
Sum langsiktig gjeld		65 583 995	60 330 458
Kortsiktig gjeld			
Gjeld til konsernselskap	10, 13	137 115 869	79 107 110
Leverandørgjeld	13	22 571 475	15 328 018
Skyldige offentlige avgifter		769 713	334 014
Annen kortsiktig gjeld		555 991	1 746 661
Sum kortsiktig gjeld		161 013 049	96 515 802
Sum gjeld		226 597 044	156 846 260
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		302 926 855	226 671 656

Bjordal, 23.06.2023
Styret i Osland Genetics ASEven Søfteland
styrelederErik Jarle Osland
styremedlemJohan Magerøy
styremedlemBirthe Drageset
styremedlemSissel Christin Øren
styremedlemThoralf Solberg
daglig leder

Penneo Dokumentnøkkel: MVDIX-7X56P-41AZ6-JZ8P5-NO0YZ-UTEE0

**Indirekte kontantstrøm****Osland Genetics AS**

	Note	2022	2021
Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter			
Resultat før skattekostnad		56 214 597	6 791 356
Ordinære avskrivninger		13 348 836	11 711 123
Endring i varelager		-44 166 346	-25 525 723
Endring i kundefordringer		-33 370 062	-12 935 397
Endring i leverandørgjeld		7 243 458	4 683 911
Endring i andre tidsavgrensningsposter		-15 147 249	-1 464 669
Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter		-15 876 766	-16 739 399
Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter			
Utbetalinger ved kjøp av varige driftsmidler		4 227 339	9 512 733
Utbetalinger ved kjøp av aksjer		0	1 002 100
Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter		-4 227 339	-10 514 833
Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter			
Utbetalinger ved nedbetaling av langsiktig gjeld		5 456 645	5 468 172
Netto endring i kassekreditt		24 681 584	8 181 441
Innbetalinger av konsernbidrag		6 674 925	31 291 076
Utbetalinger av konsernbidrag		5 672 825	7 000 000
Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter		20 227 039	27 004 345
Netto endring i kontanter og kontantekvivalenter		122 934	-249 887
Beh. av kont. og kontantekvivalenter ved per. begy		190 726	440 613
Beh. av kont. og kontantekvivalenter ved per. sl		313 660	190 726

Penneo Dokumentnøkkel: MVDIX-7X56P-41AZ6-IJ8P5-NO0YZ-UTEE0



Osland Genetics AS

Noter til årsregnskapet for 2022

Note 1 Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapslovens bestemmelser og god regnskapsskikk.

Bruk av estimater

I utarbeidelse av årsregnskapet har man brukt estimater og forutsetninger som har påvirket resultatregnskapet og verdsettelsen av eiendeler og gjeld, samt usikre eiendeler og forpliktelser på balansedagen i henhold til god regnskapsskikk. Områder som i stor grad inneholder slike skjønsmessige vurderinger, høy grad av kompleksitet, eller områder hvor forutsetninger og estimater er vesentlige for årsregnskapet, er beskrevet i notene.

Valuta

Transaksjoner i utenlandsk valuta omregnes til kursen på transaksjonstidspunktet. Pengeposter i utenlandsk valuta omregnes til norske kroner ved å benytte balansedagens kurs. Ikke-pengeposter som måles til historisk kurs uttrykt i utenlandsk valuta, omregnes til norske kroner ved å benytte valutakursen på transaksjonstidspunktet. Ikke-pengeposter som måles til virkelig verdi uttrykt i utenlandsk valuta, omregnes til valutakursen fastsatt på måletidspunktet. Valutakursendringer resultatføres løpende i regnskapsperioden under andre finansposter.

Inntekter

Inntektsføring ved salg av stamfisk innregnes i resultatregnskapet når det vesentligste av risiko og avkastning har gått over på kjøper, som normalt skjer på leveringstidspunktet. Tjenester inntektsføres etter hvert som de leveres.

Skatt

Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter både periodens betalbare skatt og endring i utsatt skatt. Utsatt skatt er beregnet med 22% på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt ligningsmessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reverseres i samme periode er utlignet og nettoført. Netto utsatt skattefordel balanseføres i den grad det er sannsynlig at denne kan bli utnyttet.

Leasing

Det skilles mellom finansiell og operasjonell leasing. Driftsmidler finansiert ved finansiell leasing er regnskapsmessig klassifisert under varige driftsmidler. Motposten er medtatt som langsiktig gjeld. Leiebeløp fordeles mellom rentekostnad og avdrag på gjelden.

Operasjonell leasing kostnadsføres som driftskostnad basert på fakturert leasingleie.



Osland Genetics AS

Noter til årsregnskapet for 2022

Klassifisering og vurdering av anleggsmidler

Anleggsmidler omfatter eiendeler bestemt til varig eie og bruk. Anleggsmidler er vurdert til anskaffelseskost, fratrukket avskrivninger og nedskrivninger. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på transaksjonstidspunktet.

Varige driftsmidler balanseføres og avskrives over driftsmidlets økonomiske levetid. Vesentlige driftsmidler som består av flere betydelige komponenter med ulik levetid er dekomponert med ulik avskrivningstid for de ulike komponentene. Direkte vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under driftskostnader, mens påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet. Varige driftsmidler nedskrives til gjenvinnbart beløp ved verdifall som forventes ikke å være forbigående. Gjenvinnbart beløp er det høyeste av netto salgsverdi og verdi i bruk. Verdi i bruk er nåverdi av fremtidige kontantstrømmer knyttet til eiendelen. Nedskrivningen reverseres når grunnlaget for nedskrivningen ikke lenger er til stede.

Klassifisering og vurdering av omløpsmidler

Omløpsmidler og kortsiktig gjeld omfatter normalt poster som forfaller til betaling innen ett år etter balansedagen, samt poster som knytter seg til varekretsløpet. Omløpsmidler vurderes til laveste verdi av anskaffelseskost og virkelig verdi. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt beløp på transaksjonstidspunktet.

Varer og biomasse

Stamfisk er verdsatt til det laveste av full tilvirkningskost og virkelig verdi. Tilvirkningskost består av direkte- og indirekte variable- og faste kostnader. Virkelig verdi er antatt salgsverdi med utgangspunkt i forventede priser med fradrag for beregnet gjenværende produksjonskostnad og salgskostnader. Beholdning av for og vaksine lager er vurdert til det laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi.

Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer oppføres til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av en individuell vurdering av de enkelte fordringene. For øvrige kundefordringer utføres en uspesifisert avsetning for å dekke forventet tap på krav.

Pensjoner - Innskuddsbasert ordning

Kostnaden til innskuddsbasert pensjonsordning tilsvarer periodens premie til forsikringselskapet.

Kontantstrømoppstilling

Kontantstrømoppstillingen utarbeides etter den indirekte metoden. Kontanter og kontantekvivalenter omfatter kontanter, bankinnskudd and andre kortsiktige, likvide plasseringer som umiddelbart og med uvesentlig kursrisiko kan konverteres til kjente kontantbeløp og med gjenværende løpetid mindre enn tre måneder fra anskaffelsesdato.



Osland Genetics AS

Noter til årsregnskapet for 2022

Note 2 Salgsinntekter

	2022	2021
Pr. Virksomhetsområde		
Aure	237 915 441	161 960 171
Yngel	1 667 568	0
Rogn	20 282 729	15 842 012
Samlokalisering	32 160 094	38 179 229
Andre driftsinntekter	7 439 763	445 054
Sum	299 465 596	216 426 466

Alt salg av fisk skjer gjennom salgsselskap til utlandet. Auren er i stor utstrekning solgt til spotpris, men et marginalt volum er i 2022 sikret ved hjelp av finansielle derivat. I tilfeller der det er inngått sikringskontrakter registreres salgsinntekter til sikret pris.

Note 3 Transaksjoner med nærstående parter

Nærstående part	Tilknytning	Eierandel
Osland Settefisk AS	Søsterselskap	
Osland Havbruk AS	Morselskap	100 %
Osland Eigedom AS	Søsterselskap	

Følgende interne transaksjoner har funnet sted i 2022:

	Beløp
Salg til selskap i samme konsern	54 943 002
Kjøp fra selskap i samme konsern	89 776 926



Osland Genetics AS

Noter til årsregnskapet for 2022

Note 4 Lønnskostnader og ytelser, godtgjørelser til daglig leder, styret og revisor

Lønnskostnader	2022	2021
Lønninger	5 076 497	4 899 278
Innleid arbeidskraft	7 375 460	4 441 292
Arbeidsgiveravgift	591 795	558 666
Pensjonskostnader	296 445	361 278
Andre ytelser	239 478	311 171
Refusjon skattefunn	-230 289	-493 702
Sum	13 349 385	10 077 983

Antall årsverk egne ansatte 8 årsverk i 2022 mot 8 årsverk i 2021

Antall årsverk innleid arbeidskraft 12 årsverk i 2022 mot 8 årsverk i 2021

Ytelser til ledende personer	Daglig leder	Styret
Lønn	361 608	270 000
Pensjonskostnader		0
Annen godtgjørelse	12 076	0
Sum	373 684	270 000

Daglig leder er ansatt 22. august 2022

Revisor

Lovpålagt revisjon (inkl. teknisk bistand med årsregnskap) for 2022 utgjør kr 226 875.

Andre attestasjonstjenester utgjør kr 19 500

Skatterådgivning (inkl. teknisk bistand med ligningspapirer) utgjør kr 13 175.

I tillegg kommer honorar for annen bistand med kr 42 780.

Note 5 Innskuddspensjon

Osland Genetics AS har innskuddsplaner i samsvar med lokale lover. Forpliktelsene knyttet til den kollektive ordningen er dekket gjennom et forsikringsselskap. Pr. 31.12.2022 var det 9 medlemmer i ordningen.

Selskapet har også en avtalefestet førtidspensjonsordning (AFP). Denne er å anse som en ytelsesbasert flerforetaksordning, men regnskapsføres som en innskuddsordning frem til det foreligger pålitelig og tilstrekkelig informasjon slik at selskapet kan regnskapsføre sin proporsjonale andel av pensjonskostnad, pensjonsforpliktelse og pensjonsmidler i ordningen. Selskapets forpliktelser er dermed ikke balanseført som gjeld.

Selskapets pensjonsordninger tilfredsstiller kravene i lov om obligatorisk tjenestepensjon.

Kostnadsført innskudd utgjorde NOK 288 318 og NOK 354 681 i henholdsvis 2021 og 2022.



Osland Genetics AS

Noter til årsregnskapet for 2022

Note 6 Skatt

Årets skattekostnad	2022	2021
Resultatført skatt på ordinært resultat:		
Betalbar skatt	1 435 520	0
Endring i utsatt skatt	10 710 182	1 118 531
Skattekostnad ordinært resultat	12 145 702	1 118 531

Skattepliktig inntekt:		
Resultat før skatt	56 214 597	6 791 356
Permanente forskjeller	-1 006 861	-1 707 124
Endring i midlertidige forskjeller	-34 723 975	-25 717 829
Mottatt konsernbidrag	0	6 674 925
Avgitt konsernbidrag	-6 525 090	0
Anvendelse av fremførbart underskudd	-13 958 672	0
Skattepliktig inntekt	0	-13 958 672

Betalbar skatt i balansen:		
Betalbar skatt på årets resultat	1 435 520	-1 468 484
Betalbar skatt på avgitt konsernbidrag	-1 435 520	0
Betalbar skatt på mottatt konsernbidrag	0	1 468 484
Sum betalbar skatt i balansen	0	0

Skatteeffekten av midlertidige forskjeller som har gitt opphav til utsatt skatt og utsatte skattefordeler, spesifisert på typer av midlertidige forskjeller

	2022	2021	Endring
Varige driftsmidler	2 495 174	4 775 027	2 279 852
Varebeholdning	138 375 882	101 164 595	-37 211 287
Balanseførte leieavtaler	-1 423 959	-1 216 499	207 460
Sum	139 447 097	104 723 122	-34 723 975

Akkumulert fremførbart underskudd	0	-13 958 672	-13 958 672
Grunnlag for utsatt skatt	139 447 097	90 764 450	-48 682 647

Utsatt skatt (22 %)	30 678 361	19 968 179	-10 710 182
----------------------------	-------------------	-------------------	--------------------



Osland Genetics AS

Noter til årsregnskapet for 2022

Note 7 Anleggsmidler

	Maskiner og anlegg	Konsesjon	Maskiner og anlegg fin leasing
Anskaffelseskost pr. 01.01.22	74 207 223	11 060 000	14 388 000
+ Tilgang kjøpte driftsmidler	4 039 339		
= Anskaffelseskost 31.12.22	78 246 563	11 060 000	14 388 000
Av- og nedskrivninger pr. 01.01.22	19 307 699	2 002 155	7 589 429
+ Årets ordinære avskrivninger	9 072 972	717 711	2 247 429
= Av- og nedskrivninger pr. 31.12.22	28 380 672	2 719 866	9 836 857
Bokført verdi 01.01.22	54 899 524	9 057 845	6 798 571
+ Tilgang i året	4 039 339		
- Årets avskrivning og nedskrivning	9 072 972	717 711	2 247 429
= Bokført verdi 31.12.22	49 865 891	8 340 134	4 551 143
Økonomisk levetid	5-20 år	8-14 år	5-20 år
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær	Lineær
	Bygninger og tomter	Goodwill	Sum
Anskaffelseskost pr. 01.01.22	4 480 262	12 887 919	117 023 404
+ Tilgang kjøpte driftsmidler	188 000		4 227 339
= Anskaffelseskost 31.12.22	4 668 262	12 887 919	121 250 743
Av- og nedskrivninger pr. 01.01.22		2 146 711	31 045 994
+ Årets ordinære avskrivninger	21 933	1 288 792	13 348 836
= Av- og nedskrivninger pr. 31.12.22	21 933	3 435 503	44 394 830
Bokført verdi 01.01.22	4 480 262	10 741 208	85 977 410
+ Tilgang i året	188 000		4 227 339
- Årets avskrivning og nedskrivning	21 933	1 288 792	13 348 836
= Bokført verdi 31.12.22	4 646 328	9 452 416	76 855 913
Økonomisk levetid	10-30 år	10 år	
Avskrivningsplan	Lineær	Lineær	

Tidsbegrensede stamfisk konsesjoner avskrives over løpetiden.



Osland Genetics AS

Noter til årsregnskapet for 2022

Note 8 Langsiktige verdipapirer

	Anskaffelses kost	Balansført verdi
Anleggsmidler		
Sogn Aqua Juveniles AS	2 400 000	2 400 000
Sum	2 400 000	2 400 000

Note 9 Varer

	2022	2021
Lager av for	9 287 677	2 332 618
Lager aure i sjø	138 375 882	101 164 595
Sum	147 663 559	103 497 213

Note 10 Bundne midler

I posten inngår bunde midler med NOK 313 660 .

Selskapet har per 31.12.2022 ubenyttet kassekreditt på kr 71 884 131 mot kr 66 565 715 per 31.12.2021.

Note 11 Aksjonærer

Aksjekapitalen i Osland Genetics AS pr. 31.12 består av:

	Antall	Pålydende	Bokført
Ordinære aksjer	300	1 000,0	300 000
Sum	300		300 000

Eierstruktur

De største aksjonærene i % pr. 31.12 var:

	Ordinære	Eierandel	Stemmeandel
Osland Havbruk AS	300	100,0	100,0

Eros Laks AS har forretningskontor i Bjordal og utarbeider konsernregnskap der Osland Stamfisk AS inngår. Konsernregnskapet kan hentes på selskapets forretningskontor.



Osland Genetics AS

Noter til årsregnskapet for 2022

Note 12 Egenkapital

	Aksjekapital	Annen innskutt egenkapital	Annen egenkapital	Sum egenkapital
Egenkapital Pr. 01.01.2022	300 000	69 525 395	0	69 825 395
Årets resultat			44 068 895	44 068 895
Avsatt konsernbidrag			-37 564 480	-37 564 480
Pr. 31.12.2022	300 000	69 525 395	6 504 415	76 329 811

Note 13 Mellomværende med selskap i samme konsern

	2022	2021
Fordringer		
Kundefordringer konsern	39 346 006	1 535 698
Andre kortsiktige fordringer konsern	21 002 100	13 699 338
Sum	60 348 106	15 235 036
Gjeld		
Konsernkonto	98 115 869	73 434 285
Leverandørgjeld innen konsern	3 960 058	5 333 388
Annen kortsiktig gjeld konsern	0	5 672 825
Sum	102 075 927	84 440 498

Note 14 Pantstillelser og garantier

	31.12.2022	31.12.2021
Pantsikret gjeld, pantstillelser og garantier		
Langsiktig gjeld til kredittinstitusjoner	28 930 532	32 347 208
Forpliktelse finansiell leasing	5 975 102	8 015 071
Sum	34 905 634	40 362 279

Regnskapsført verdi av pantsikrede eiendeler

Konsesjoner	8 340 134	9 057 845
Tomter og bygninger	4 646 328	4 480 262
Maskiner og anlegg	49 865 891	54 899 524
Maskiner og anlegg finansiell leasing	4 551 143	6 798 571
Varelager	147 663 559	103 497 213
Kundefordringer	49 654 478	16 284 416
Sum	264 721 534	195 017 830



Osland Genetics AS

Noter til årsregnskapet for 2022

Note 15 Fordringer og gjeld

	2022	2021
Fordringer med forfall senere enn ett år		
Andre langsiktige fordringer	1 243 800	298 750
Sum	1 243 800	298 750
Langsiktig gjeld med forfall senere enn 5 år		
Gjeld til kredittinstitusjoner	15 263 828	18 680 504
Øvrig langsiktig gjeld	0	0
Sum	15 263 828	18 680 504

Note 16 Finansiell leasing

Osland Genetics AS har to leieavtaler hos Brage Finans AS, hvor én avtale løper til 2023 og én til 2026. Nåverdien av leiekontrakten er ført som eiendel under varige driftsmiddel, se note 5.

Forpliktelsen er ført under øvrig langsiktig gjeld og utgjør pr. 31.12.2022 kr 5 975 102.

Note 17 Finansiell markedsrisiko

Selskapet benytter seg av finansielle instrumenter i forbindelse med styringen av finansiell risiko. Det benyttes finansielle derivat i sikringen av deler av salgsinntekter.

Renterisiko

Renterisiko oppstår på kort og mellom lang sikt som et resultat av at deler av selskapets gjeld har flytende rente.

Råvarepriserisiko

Risiko for svingninger i råvarepriser sikres gjennom langsiktige avtaler om kjøp, samt inngåelse av strategiske avtaler med leverandører og andre aktører i markedet.



PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur".
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Erik Jarle Osland

Styremedlem

På vegne av: Osland Genetics AS

Serienummer: 9578-5993-4-2515376

IP: 158.248.xxx.xxx

2023-06-26 20:41:03 UTC



Birthe Drageset

Styremedlem

På vegne av: Osland Genetics AS

Serienummer: 9578-5993-4-2670164

IP: 95.169.xxx.xxx

2023-06-27 03:57:49 UTC



Johan Magerøy

Styremedlem

På vegne av: Osland Genetics AS

Serienummer: 9578-5993-4-2419521

IP: 89.20.xxx.xxx

2023-06-27 06:20:50 UTC



Even Søfteland

Styreleder

På vegne av: Osland Genetics AS

Serienummer: 9578-5997-4-1307338

IP: 193.213.xxx.xxx

2023-06-27 06:21:50 UTC



Sissel Christin Øren

Styremedlem

På vegne av: Osland Genetics AS

Serienummer: 9578-5993-4-1664033

IP: 158.248.xxx.xxx

2023-06-27 10:18:40 UTC



Thoralf Solberg

Daglig leder

På vegne av: Osland Genetics AS

Serienummer: 9578-5993-4-1738520

IP: 217.149.xxx.xxx

2023-06-28 06:10:24 UTC



Penneo DokumentID: MVDTX-7X56P-41AZ6-JZ8P5-NC0YZ-UTEE0

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>