

# MOWI® Mowi ASC report

OVERVIEW	
Business Unit	Mowi ASA Region Mid
Site	Bjørlykkestranda
ASC status	Certified
1st certification Date	14.04.2018
Fish generation	Spring 2021
Start of production cycle	25.01.2021
Date of last update	08.06.2021
Wildlife Interactions - Birds	2
Wildlife Interactions - Mammals	0
Estimated Unexplained loss (EUL) <sup>1</sup>	G19= - 33025 (-1,87%)
Suspicious of unidentifiable transmissible agent	None
Detection of an OIE <sup>2</sup> -notifiable disease	None
IPM; non-medicinal measures applied (end of production cycle update)	Rensefisk, skjørt og subfeedere ble benyttet som forebyggende tiltak. Det ble også brukt lys for å holde fisken nede. Rensefisken fungerte godt. Benyttet skjørt fra januar 2020. Det ble avluset i oktober 2019 med thermolicer, i desember 2019 med Optilicer, i mars 2020 med thermolicer og i august 2020 med thermolicer. Totalt var det gjennomført 16 enkeltmerd behandlinger på V2019G. V2021G skal bruke skjørt (8 meters skjørt) og midt norsk ring for å stabilisere oksygennivå, rensefisk, subfeedere og lys for å holde fisken nede som forebyggende tiltak
Number of escaped fish	None

## WILDLIFE INTERACTIONS

### BIRDS

Date	#	Species	Cause
13.10.2019	1	Seagull (Larus canus)	Accidental
10.12.2019	1	Seagull (Larinae sp.)	Accidental
<b>Total Birds</b>	<b>2</b>		

### MAMMALS

Date	#	Species	Cause

<b>Total Mammals</b>	<b>0</b>		

- 1) Calculated at the end of the production cycle as: EUL = Stocking count – harvest count – mortalities – other known escapes
- 2) OIE is the World Organization for Animal Health
- 3) Sensitive periods refers to juvenile outmigration of wild salmonids
- 4) Average lice count (# mature females/fish)

SEA LICE COUNTS	
<b>Sensitive Period</b> 3	Trøndelag og sørover - uke 16- uke 21, Nordland og nordover - uke 21 - uke 26
	<a href="#">Barentswatch</a>

MEDICINAL TREATMENTS		
Weighted Number of Medicinal Treatments		
Parasiticide load		
Agent	Agent Name	Parasiticide load
1		
2		
3		
4		
5		
Benthic parasiticides residue levels		
Agent	Agent Name	Residue level
1		
2		
3		
4		
5		