



DECLARACIÓN

CENTRO DE CULTIVO VELERO
período noviembre 2022 a agosto 2023
Oncorhynchus kisutch

Salmones Austral S.A. y Trusal S.A. declaran que durante el ciclo productivo 2022-2023:

- no se llevó a cabo acciones letales en relación con la fauna silvestre incluyendo depredadores (ASC 2.5.4),
- la pérdida inexplicable estimada PIE (ASC 3.4.3), que corresponde a N° peces iniciales - N° peces cosechados - Mortalidades - Otras (escapes conocidos) fue:

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| N° peces inicial : | 1.060.000 |
| N° peces cosechados : | 891.923 |
| Mortalidades + eliminaciones : | 181.086 |
| Otras (escapes conocidos) : | 0 |
| PIE = | 13.009 1.23% |

- el cálculo de WNMT (ASC 5.2.5) fue igual a 0 debido a que no se realizó tratamientos antiparasitarios,
- no hubo agentes transmisibles no identificables ni mortalidades inexplicables (ASC 5.4.2),
- no hubo notificaciones de enfermedades de alto riesgo, OIE (ASC 5.4.4).



DECLARACIÓN

CENTRO DE CULTIVO VELERO período agosto 2020 a noviembre 2021 *Salmo Salar*

Salmones Austral S.A. y Trusal S.A. declaran que durante el ciclo productivo 2020-2021:

- no se llevó a cabo acciones letales en relación con la fauna silvestre incluyendo depredadores (ASC 2.5.4),
- la pérdida inexplicable estimada PIE (ASC 3.4.3), que corresponde a N° peces iniciales - N° peces cosechados - Mortalidades - Otras (escapes conocidos) fue:

| | |
|--------------------------------|------------------|
| N° peces inicial : | 900.000 |
| N° peces cosechados : | 860.621 |
| Mortalidades + eliminaciones : | 37.553 |
| Otras (escapes conocidos) : | 0 |
| PIE = | -1.826 -0,20% |

- el cálculo de WNMT (ASC 5.2.5) fue igual a 7 debido a que se realizó tratamientos antiparasitarios con Azametifos, Cipermetrina, Peróxido y Deltametrina,
- no hubo agentes transmisibles no identificables ni mortalidades inexplicables (ASC 5.4.2),
- no hubo notificaciones de enfermedades de alto riesgo, OIE (ASC 5.4.4).