| OQPC 11: Salmonids / *Salmónidos* | Regulation (EU) 2018/848; 2020/464  CAN/CGSB-32.312 |
| --- | --- |
| 1. **Salmonids in Fresh Water / *Salmónidos en agua dulce***  N/A, *no corresponde*   **Complete this section is your operation use an ongrowing farm system in freshwater with the following species:** Brown trout (Salmo trutta) – Rainbow trout (Oncorhynchus mykiss) – American brook trout (Salvelinus fontinalis) – Salmon (Salmo salar) – Arctic charr (Salvelinus alpinus) – Grayling (Thymallus thymallus) – American lake trout (or grey trout) (Salvelinus namaycush) – Huchen (Hucho huch)  ***Complete esta sección si su entidad utiliza un sistema para el crecimiento en agua dulce de las siguientes especies:*** *Trucha común (Salmo trutta) — Trucha arco iris (Oncorhynchus mykiss) — Trucha de arroyo (Salvelinus fontinalis) — Salmón (Salmo salar) — Trucha alpina (Salvelinus alpinus) — Tímalo (Thymallus thymallus) — Trucha lacustre americana (o trucha lacustre) (Salvelinus namaycush) — Salmón del Danubio (Hucho hucho)*   1. How do you ensure the stocking density is maintained at or below the following maximum levels? *¿Cómo se asegura que la densidad máxima de población se mantiene en o por debajo de los siguientes valores?*  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Salmon  *Salmón:*  20 kg/m3 | Brown trout and Rainbow trout  *Trucha común y trucha arco iris:  25 kg/m3* | Artic charr  *Trucha alpina*:  25 kg/m3 | Other salmonids species  *Otras especies de salmónidos:*  15 kg//m3 |   Explain / *Explique:* | |
| 1. Is your on-growing farm system fed from open systems? *¿Su sistema de crecimiento es alimentado por sistemas abiertos?*  Yes/Si  No 2. Does the flow rate of your system ensures a minimum of 60% oxygen saturation? *¿El caudal garantiza un mínimo de saturación de oxígeno del 60%?*   Yes/Si  No 3. Does flow rate ensures animal comfort and the elimination of farming effluent? *¿El caudal garantiza la comodidad de los animales y la eliminación del efluente del cultivo de los animales?*  Yes/Si  No | |
| 1. **Salmonids in salt Water / *Salmónidos en el mar***  N/A, *no corresponde*   **Complete this section is your operation use an ongrowing system in salt water with the following species:**  Salmon (Salmo salar), Brown trout (Salmo trutta) – Rainbow trout (Oncorhynchus mykiss).  ***Complete esta sección si su entidad utiliza un sistema para el crecimiento en agua de mar con las siguientes especies*** *Salmón (Salmo salar), Trucha común (Salmo trutta) — Trucha arco iris (Oncorhynchus mykiss*)   1. How do you ensure that the maximum stocking density in net pens is maintained at or below 10 kg*/m3*? *¿Cómo se asegura que la densidad máxima de población en cercado de malla se mantiene en o por debajo de 10 kg/m3?* | |