

## MIGROS

### **Con quale criterio Migros seleziona gli allevamenti di salmoni da cui prende i prodotti?**

Migros, nel pieno rispetto della sua filosofia aziendale, lavora quotidianamente con un'ottica di sostenibilità. Per quanto riguarda le varietà standard, al momento, Migros richiede agli allevatori di salmoni di rispettare tutti i requisiti legali e non pone ulteriori restrizioni. Nel caso dei salmoni certificati ASC e bio le normative sono invece più restrittive e i pesci e gli allevamenti vengono regolarmente controllati ed esaminati per conto dell'azienda da organi di controllo indipendenti, per verificare che vi sia l'effettivo rispetto delle regole, a piena tutela del consumatore e dell'ambiente.

### **Viene posta attenzione al tipo di alimentazione che viene data agli animali?**

Vedi sopra: anche in questo caso agli allevatori di salmoni è richiesto il pieno rispetto delle leggi vigenti. Per le varietà certificate ASC e bio vi sono poi tutta una serie di regole e normative in più da seguire, dettate dai vari Label.

### **È possibile conoscere i nomi di questi allevamenti?**

Secondo la legislazione alimentare (LKV 36-38), per questioni relative alla tracciabilità degli alimenti, su ciascun prodotto animale viene dichiarato il produttore tramite il relativo numero identificativo. Inoltre, anche il paese d'origine deve essere menzionato, ad es. Norvegia o Scozia. Il nome del singolo produttore non viene comunicato.

### **Migros è a conoscenza del fatto che negli allevamenti di frequente vengono utilizzati mangimi contenenti pigmenti di origine chimica (come Carophyll Pink o Lucantin) utilizzati per dare alla carne dei salmoni il tipico colore rosa?**

L'utilizzo di pigmenti colorati è una pratica diffusa negli allevamenti di salmoni tradizionali. Il consumatore associa la carne di salmone al tipico colore rosa. Se il mangime non contenesse in minima parte anche questi pigmenti i salmoni d'allevamento avrebbero una carne grigiastra o biancastra, che non sarebbe accettata di buon grado dalla clientela. Per quanto riguarda le varietà bio, vengono invece applicati requisiti più rigorosi in merito all'utilizzo di questi pigmenti.