

INTERROGAZIONE SCRITTA E-1140/09  
di Kathalijne Maria Buitenweg (Verts/ALE)  
alla Commissione

Oggetto: Conseguenze sul benessere dei pesci dei metodi di cattura e abbattimento, che quasi sempre ne causano la morte

La politica europea della pesca non tiene sufficientemente in considerazione gli effetti prodotti sui pesci dai metodi di cattura e abbattimento. Gli studi condotti sul tema dimostrano che i pesci sono animali in grado di avvertire stress, sofferenza e dolore. Le attività di allevamento vengono stimolate per sopperire all'eccessivo sfruttamento degli stock, benché anche nella piscicoltura il benessere dei pesci venga perlopiù ignorato.

Fortunatamente il progetto UE-Craft "StunFishFirst" ha consentito di elaborare una bozza di metodo di stordimento, applicabile a pesci gatto, tilapia, spigole e rombi (ma anche alle anguille), che, in una frazione di secondo, consente di far passare gli animali a uno stato di incoscienza irreversibile e di abatterli in modo indolore. Tale metodo è in attesa di diventare operativo, e non può, pertanto, essere ancora utilizzato.

1. Conviene la Commissione sul fatto che i pesci sono in grado di avvertire stress, sofferenza e dolore?
2. Concorda la Commissione sul fatto che gli attuali metodi di cattura e abbattimento comportano quasi sempre gravi danni al benessere dei pesci, e che la pesca che utilizza tali metodi non può essere definita sostenibile?
3. Concorda la Commissione che, per garantire il benessere dei pesci, è fondamentale elaborare rapidamente metodi di cattura e abbattimento che riducano notevolmente gli effetti di stress, sofferenza e dolore causati a tali animali?
4. In caso affermativo, come intende la Commissione procedere per stimolare la creazione di simili metodi?
5. Concorda la Commissione sul fatto che l'applicazione del nuovo metodo di stordimento e abbattimento "StunFishFirst", elaborato nell'ambito del progetto UE-Craft, debba essere resa obbligatoria per tutti gli allevatori di pesci gatto, tilapia, spigole, rombi e anguille?
6. Concorda la Commissione sul fatto che la ricerca scientifica in materia di benessere dei pesci è in grave ritardo rispetto a quella sugli animali da allevamento, quali maiali e polli?
7. In caso affermativo, intende la Commissione stimolare la ricerca scientifica sul benessere dei pesci allevati nella piscicoltura?