

Il fenomeno dello spiaggiamento dei cetacei lungo le coste italiane ha assunto negli ultimi anni una notevole rilevanza alla luce dell'incremento del numero di animali spiaggiati e del conseguente forte impatto sanitario, ambientale e sociale.

Il monitoraggio dello stato sanitario di questi animali, che possono essere portatori di malattie trasmissibili all'uomo, rappresenta un problema emergente di sanità pubblica. Inoltre i cetacei, essendo al vertice della catena alimentare tendono ad accumulare grandi quantità di contaminanti ambientali e costituiscono quindi un indicatore biologico di straordinaria importanza dello stato di salute globale del mare e dell'ambiente circostante.

Di conseguenza la corretta gestione e l'intervento coordinato di diverse figure professionali, in occasione degli spiaggiamenti, è di fondamentale importanza al fine di indagare approfonditamente le cause di mortalità di queste specie.

Il Castello di Riomaggiore, nel Parco Nazionale delle Cinque Terre ospiterà venerdì 18 giugno 2010 il convegno dal titolo "Salute e Conservazione dei cetacei in natura" organizzato dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta.

Il convegno offrirà un aggiornamento sulle dinamiche di popolazione, sull'ecologia dei cetacei e sui principali adattamenti fisiologici e strutturali sviluppati per la vita in mare.

Carlo Ercolini, tra gli organizzatori dell'evento e responsabile della Struttura Complessa La Spezia e Imperia dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, spiega: "Durante la giornata, che vedrà riuniti esperti di fama nazionale e internazionale in materia di gestione sanitaria e patologia dei cetacei, di particolare rilevanza sarà la presentazione dei dati relativi al recente spiaggiamento dei capodogli in Puglia e agli episodi di spiaggiamento dei cetacei negli ultimi 20 anni in Liguria; a tal proposito verranno approfonditi aspetti riguardanti le indagini anatomo-istopatologiche ed ecotossicologiche. Saranno inoltre oggetto di discussione alcune patologie, a carattere zoonosico e non, descritte frequentemente nei mammiferi acquatici."

A conclusione della giornata verrà presentato il progetto di ricerca corrente 2008 "Sorveglianza sanitaria dei cetacei spiaggiati lungo le coste della Liguria della Toscana e del Lazio" finanziato dal Ministero della Salute e coordinato dall'Istituto Zooprofilattico del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta del Piemonte Liguria e Valle d'Aosta.