

CHI È IL MERLUZZO?



Può crescere fino a 1,5 m di lunghezza e pesare 40 kg

Usa il "barbiglio", un organo sensoriale vicino alla bocca, simile a un baffo, per sentire e gustare

Il colore varia a seconda dell'habitat: è verde nelle zone ricche di alghe e color sabbia nelle zone sabbiose

Può vivere più di 20 anni

Gli piace vivere in gruppo quando è giovane o migra. Invecchiando, diventa più indipendente e solitario

È un animale molto intelligente, utilizza persino degli strumenti

Sente molto bene, anche i suoni a frequenze molto basse che l'essere umano non può percepire

I merluzzi hanno un rituale di accoppiamento in cui il maschio nuota intorno alla femmina ed emette suoni con la vescica natatoria

È un predatore e gradisce di tutto: vermi, pesci, cozze, granchi

HABITAT



SOFFERENZA ANIMALE IN MARE



I merluzzi vengono catturati in mare con reti a strascico, che sono trascinate sul fondo del mare, raccogliendo tutto ciò che trovano sul loro cammino. Ciò comporta gravi danni all'ecosistema e grandi sofferenze per gli animali, che spesso rimangono impigliati nelle reti, feriti ed esausti. Molti altri animali finiscono a bordo come catture accessorie, e spesso non sopravvivono.

CONFINATO IN GABBIA

Una piccola parte dei merluzzi in vendita è allevata, soprattutto in Norvegia. Gli animali sono confinati in gabbie marine sovraffollate: lo stress è notevole e il rischio di malattie e morte è elevato. L'addome delle femmine viene schiacciato per estrarne le uova, il che è stressante e a volte fatale.

Gli animali sono nutriti in gran parte con mangime a base di pesce selvatico, aumentando ulteriormente la pressione sui mari già sovrasfruttati.

IL PROBLEMA

La situazione del merluzzo è pessima: la specie è sovrasfruttata in molte parti del mondo, compreso il Mare del Nord. Il calo delle popolazioni selvagge di merluzzo si ripercuote anche sull'intera catena alimentare in cui vive.