

Marea nera:primo sversamento in abissi

Scritto da Rezarta Selam Eminaj

Venerdì 30 Aprile 2010 16:07 - Ultimo aggiornamento Martedì 08 Novembre 2011 00:10

E' la prima volta al mondo che lo sversamento di greggio avviene a oltre 1.500 metri di profondità, un ecosistema sconosciuto alla scienza. Lo afferma Ezio Amato, già responsabile Servizio emergenze ambientali in mare dell'Istituto superiore per la protezione e ricerca ambientale (Ispra), oggi alle Nazioni Unite. La marea nera nel Golfo del Messico "è una tragedia che durerà tantissimo. Il pericolo è di intaccare un ambiente eterno imperturbato", con disastri "incommensurabili".

Fonte Ansa