



il Resto del Carlino.it

CERCA con **YAHOO! Ricerca**
ITALIA

► Per parole chiave

nel web nel quotidiano

► Per categoria

- Recupero dati
- Business
- Carta di credito
- Internet
- MP3
- Marketing
- Lavoro
- E-commerce
- ADSL
- Software

EDICOLA ON LINE

► Leggi il giornale

USERNAME

PASSWORD

► COME ABBONARSI
► PROVA IL SERVIZIO

LINK SPONSORIZZATI

- ANIMA GEMELLA
- È qui il partner giusto per te
- You live, you learn!
- L'inglese con wall street viene naturale!
- Trova la carta American Express su misura per te...

► Le nostre iniziative

- PROSSIMA USCITA:
- Kamo - L'idea del secolo**



disponibile da
Martedì 14 Giugno

- LE ALTRE COLLANE
- I NOSTRI CONCORSI

GIORNALE ONLINE EDICOLA RPQ PICCOLI ANNUNCI CARLINO CASA GRANDI INSERZIO
HOME SPORT SPETTACOLI ECONOMIA CYBERNEWS TURISMO VIAGGI MOTOC

ULTIM'ORA 20:07 - PISANU: "CLANDESTINI SONO UNA MINACCIA CRESCENTE" [14.]

SPETTACOLI

DENTRO IL MARE

Scoperta baia di pesci chitarra, 'incrocio' tra la razza e lo squalo



Roma, 13 giugno 2005 - **Scoperta in Turchia una nuova baia degli squali pullulante di rarissimi pesci chitarra**, una specie a metà strada tra le

razze e i pescecani ormai quasi estinta nelle acque del Mediterraneo.

La scoperta è avvenuta nell'ambito della **spedizione 2005 del progetto MedSharks plumbeus**, la prima ricerca sugli squali nel loro ambiente naturale mai intrapresa nel Mediterraneo.

Top secret per tutelare la sicurezza degli squali il luogo esatto dove è stata scoperta la preziosa baia. La missione che da quattro anni si svolge in **Turchia**, è infatti uno dei principali studi per la ricerca e la tutela degli squali ed è condotto in una piccola e anch'essa segretissima baia che nei mesi di maggio e giugno, per le condizioni e la temperatura delle acque, si trasforma in una **sorta di 'nursery'**, una sala parto e un asilo degli squali grigi, l'unica conosciuta in tutto il Mediterraneo.

Nato nel 2001, il progetto di ricerca ha come obiettivo, infatti, analizzare in particolare il comportamento dello **squalo grigio**, appartenente alla specie *Carcharhinus plumbeus*, decimata negli ultimi anni dallo stravolgimento dell'ambiente naturale marino e dalla pesca per l'impiego alimentare delle pinne.

Protagoniste dell'ambizioso studio sono **due ricercatrici italiane, Eleonora de Sabata, coordinatrice del progetto, e Simona Clò**, responsabile scientifico del programma. Ecco il bilancio dell'appuntamento di quest'anno faccia a faccia con gli squali, su cui, dicono gli esperti che hanno partecipato alla missione, ha severamente pesato il maltempo.

Partita lo scorso 15 maggio, la missione dunque è

STAMPA
L'ARTICOLO

INVIATA
L'ARTICOLO

CANALI NEWS QN
Sport
Spettacoli
Fotogallery

ALTRE NOTIZIE

- **CINEMA** : Viaggio tra i piaceri del sesso
Ed Eugenie diventa una donna
- **MICHAEL JACKSON** : 'Non è un pedofilo': il re del pop assolto da tutte le accuse
- **SORPRESA DAL COSMO** : Ecco il 'fratellastro' della terra
Un pianeta roccioso extrasolare
- **CULTURA IN LUTTO** : Addio a Richard Eberhart
Maestro di versi premio Pulitzer
- **NOTTE DEGLI OSCAR** : Eastwood batte Scorsese (LO SPECIALE)
- **HIT PARADE** : I Coldplay conquistano la pole
- **CANNES** : Palma d'oro ai Dardenne (LO SPECIALE)
- **CONCERTI ED EVENTI**
-
-
- **ARCHIVIO** : Musica, interviste ai protagonisti
- **ARCHIVIO** : Le recensioni dei migliori dischi
- **CINEMA IN LUTTO** : Addio al comandante Bishop: difendeva la terra in 'Ufo'



PER IL CELLULARE

- City News
- Chat via SMS
- Loghi e suonerie
- SMS News

RASSEGNA STAMPA

Area

Lingua

Parole

inserisci almeno una parola

tutte almeno 1

MADE IN ITALY

- di Cesare de Carlo

LE PAGINE DI...

- L'America di Giampaolo Pioli
- Lorenzo Bianchi
- Giovanni Morandi
- Lorenzo Sani
- Leo Turrini

stata segnata dal maltempo che ha interferito, fanno sapere gli organizzatori del progetto di ricerca, sulla fase operativa e che ha svuotato la **'culla degli squali' per due settimane.**

'Una serie di perturbazioni eccezionali per il periodo ha infatti indotto gli squali ad allontanarsi dalla piccola baia turca, identificata dalle due ricercatrici italiane come **una delle ultime zone nursery dello squalo grigio nel Mediterraneo**, l'unica finora conosciuta', sottolineano i ricercatori.

Inoltre, aggiungono, 'gli animali non si sono fatti avvicinare a sufficienza da consentire ai ricercatori la **marcatore con i 'pop-up tags'** satellitari che avrebbero potuto svelarne le rotte migratorie'.

'L'impossibilità di avvicinare gli squali - proseguono - non ha consentito la raccolta di campioni per l'analisi del Dna, necessaria per tentare di stabilire se gli esemplari che frequentano la baia facciano parte di **una popolazione a 'numero chiuso'**, particolarmente sensibile pertanto a qualunque elemento di disturbo, o se invece la baia rappresenti un punto di incontro di animali che vivono anche in altre zone del Mediterraneo o forse addirittura dell'Atlantico'.

Ma, nonostante queste difficoltà, MedSharks 2005 si chiude con un **bilancio ampiamente positivo** e con due straordinarie scoperte scientifiche.

Nel corso delle esplorazioni di routine compiute alla ricerca degli squali e dei loro piccoli, infatti, è stata appunto **scoperta una nuova 'baia degli squali'** a poca distanza da quella ormai nota alle ricercatrici italiane.

La seconda baia ospita i **peschi chitarra, specie di passaggio fra razze e squali.** Si tratta di una 'scoperta estremamente importante per la comunità scientifica, - spiegano i ricercatori - poichè i peschi chitarra, specie estremamente schiva, sono ormai scomparsi quasi ovunque dal Mediterraneo'.

L'esatta localizzazione di entrambe le baie è rigorosamente **mantenuta segreta dagli esperti** per assicurare protezione a queste specie, entrambe ritenute a rischio di estinzione. E non è tutto.

Grazie alle segnalazioni dei pescatori del luogo, le ricercatrici hanno inoltre identificato due esemplari del rarissimo **squalo volpe occhione**, finiti accidentalmente nelle reti. Di questa specie sino ad oggi erano stati avvistati solo sei esemplari in tutto il Mediterraneo.

'Entrambe le scoperte - anticipano i ricercatori - saranno presentate alla comunità scientifica internazionale al prossimo congresso **Eea-European Elasmobranch Association**, che riunisce i maggiori ricercatori di squali e razze del mondo'.

• **IL COMLOTTO** : Soldi all'autista di Lady D Pagato prima dello schianto
 • **L'ADDIO** : Si è spento il poeta de Andrade Indimenticabile voce del Portogallo
 • **NUOVO ALBUM** : Giorgia torna alle origini con un unplugged acustico