

Le schede degli organismi marini mediterranei - Guida alla tassonomia e al riconoscimento delle specie

Come trovo il nome di un'organismo marino? Il più delle volte sulla spiaggia si parla di stelle, ricci, pesci ecc.. Ma anche non conoscendo nulla di biologia capiamo che questi termini sono riduttivi. E alla fine ci si chiede; ma come faccio a sapere il nome di questa stella o di questo pesce? La cosa non è per nulla facile, intendiamoci. Ma all'utente medio, che non si deve laureare in biologia marina, alla fine non interessa il nome scientifico di un pesce o di una stella. Invece, al contrario, un ragazzo che sta affrontando la materia, per studio o per diletto, alla fine vuol saperlo. Come facciamo quindi ad associare le cose dando ad ognuno l'informazione che serve? Quella veramente necessaria?

In AIAM ci siamo fatti più volte questa domanda. Oggi le nostre schede sono il risultato di anni di studi, cambiamenti, rivoluzioni e adattamenti a quella domanda iniziale. Migliorie giornaliera ascoltando ed unendo le informazioni di più persone, dall'acquariofilo al biologo marino al fotografo naturalista. Alla fine saremo riusciti ad arrivare al risultato voluto? Non sappiamo se sarà il miglior risultato, ma secondo noi di AIAM è quello che si avvicina di più all'utenza a cui ci ispiriamo. Spero che servano a tutti coloro che passano dal nostro sito e i futuri usufruttori.

In ogni caso oggi è cambiata l'esigenza dell'acquariofilo medio, e del subacqueo in generale. Chi si immerge in acqua vuole ha sete di conoscenza e non si sente soddisfatto se davanti al passaggio di un pesce non si riesce a dare il nome corretto. Ma non siamo tutti biologi marini o esperti conoscitori dell'ambiente subacqueo mediterraneo. Però non serve esserlo per riuscire ad individuare, nella stragrande maggioranza dei casi, un'organismo almeno fino al [genere](#) .

Le domande che tutti noi ci poniamo andando sott'acqua sono svariate, ma forse quella più ricorrente è: "che cosa ho visto"? Facile risponderci quando gli organismi visti, o fotografati, rientrano in quelli cosiddetti comuni. Cioè quelli che per inteso sono nel vocabolario comune delle persone. Ed anche qui alle volte si celano delle complessità proprio dovute al "nome comune italiano o dialettale". E che dire di quante appartengono a specie considerate in pericolo d'estinzione, o più semplicemente a quelle che non sono originarie del nostro mare, cioè le [specie aliene](#) . Ed allora come fare? Semplicemente mettendo tutte quante queste informazioni in una scheda che possa essere vista, e magari corretta, da una moltitudine di persone con la stessa passione. Il nostro intento è che le schede che sono state realizzate possano arrivare a numerosi gruppi di persone interessate generalmente al med. Partendo con gli acquariofili e spaziando poi nei subacquei e nei fotosub, nei futuri biologi marini, in chi per qualsiasi ragione ha necessità di comprendere meglio le specie marine del nostro Mar Mediterraneo. Ma anche a quella moltitudine di persone che senza nessun titolo vuol

semplicemente conoscere le specie, mosse da quel fantastico sprono della nostra curiosità.

Le schede degli organismi di AIAM è quasi un'opera, che si è evoluta in molti anni. Ultimamente è stato creato un gruppo di lavoro che raggruppa i dati e crea le nuove schede. Attualmente sono 553. Abbiamo cercato di dare il massimo delle informazioni su ogni scheda compilata che viene divise in diverse sezioni:

- Sezione tassonomica
- Sezione biologica
- Sezione protezione della specie
- Sezione acquariofila

Non tutte le schede sono complete, proprio per la difficoltà in molti casi di riuscire a trovare le informazioni corrette. Quindi come si vede da queste prime impostazioni sono diverse le informazioni di base contenute nelle schede. Ma non basta.

Come detto all'inizio c'è molta confusione quando si parla genericamente con il nome "comune" della specie invece che più correttamente del suo nome scientifico. ma anche se più corretto, troviamo un pò strano parlare con gli amici di "Actinia equina" invece di "pomodoro di mare". Qui c'è tutta una serie di nomi comuni italiani e dialettali che vengono dati ad un singolo organismo, ed il più delle volte basta spostarsi di pochi chilometri per avere più nomi della stessa specie. Come fare quindi? Abbiamo deciso in un primo momento di inserire tutti i nomi che si conoscono, ma questo non avrebbe risolto il problema. Si è deciso quindi di dare maggior peso al progetto generato anni fa dalla [SIBM](#) (Società Italiana di Biologia Marina) e riportati poi da alcuni biologi e naturalisti di peso, e anche conosciutissimi, che stanno portando avanti da alcuni anni con i loro volumi di successo. I loro sforzi sono quelli di dare un "nome italiano comune" a tutti gli organismi. Angelo Mojetta (che è anche nostro collaboratore con una sua rubrica), Egidio Trainito e Giovanni Nikiforos sono i nomi di coloro che portano avanti questo progetto.

Le nostre schede prevederanno ora anche l'informazione dei "nomi comuni italiani" che non è un nome a caso ma il nome italiano unico che verrà dato a tutti gli organismi del mare nostrum. Inoltre abbiamo aumentato il campo delle specie marine protette includendo anche la [IUCN-Red List](#) . (questo aggiornamento è stato completato nel novembre 2013)

Nell'ultimo anno abbiamo implementato le schede con le informazioni relative a:

- RED LIST
- Nomi comuni italiani dal progetto della SIBM
- Possibilità di includere articoli provenienti dal web
- Possibilità di includere video da youtube
- Possibilità di allacciare una scheda alla discussione sul forum AIAM

Nell'ultimo anno sono state riviste le schede e fatto l'aggiornamento delle immagini. Sono state aggiornate le informazioni delle specie protette includendo l'ultimo aggiornamento del 2013.

Ingressi alle schede:

[Ingresso all'elenco delle schede secondo l'ordine tassonomico delle specie](#) [Ingresso all'elenco delle schede secondo l'ordine del nome comune delle specie](#)

[Ingresso all'elenco delle schede secondo l'ordine alfabetico delle specie](#)

[Ingresso all'elenco delle schede secondo l'ordine tramite immagini delle specie](#)

[Ingresso all'elenco delle schede secondo l'ordine delle specie protette nel Mediterraneo](#)

Articolo di proprietà di AIAM - Vietata ogni forma di copia senza il consenso del Direttivo AIAM

Le schede degli organismi marini mediterranei - Guida alla tassonomia

Scritto da Direttivo AIAM

Mercoledì 18 Dicembre 2013 10:23 - Ultimo aggiornamento Lunedì 13 Gennaio 2014 08:44
