

ÁLBUM FOTOGRÁFICO

Ana Vázquez Iglesias

pumanegro-vazquez@hotmail.com

Alumna 1º de Biología, Materia: Zooloxía (2006-2007). Universidade de Vigo.

Profesoras: Fuencisla Mariño e María Jesús Iglesias

INTRODUCCIÓN

Este trabajo ha formado parte de las actividades de la asignatura de Zoología como complemento de las prácticas.

Ha sido muy interesante y ameno, consiguiendo que animales, que en condiciones normales, pudieran pasarme desapercibidos, hayan llamado más mi atención.

Su realización ha sido costosa, en el sentido de la búsqueda del nombre de las especies y su clasificación, pero no me ha supuesto mucho trabajo tomar las fotografías

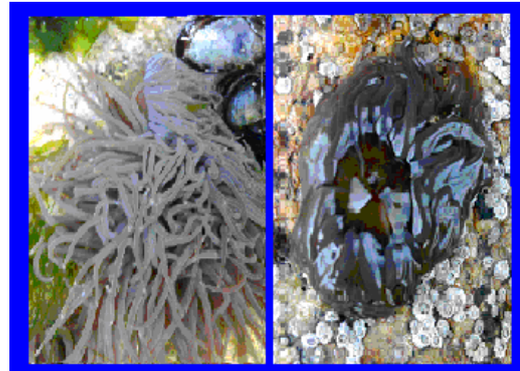
dado que todos son animales bastante comunes y sabía perfectamente dónde encontrarlos.

Los lugares en los que he encontrado estos animales han sido: Vilar de Infesta (Redondela) y sus proximidades, Salceda de Caselas, la zona de As Lagoas-Marcosende, la playa de San Vicente del Mar (Sanxenxo), la de As Saíñas (Cambados), y la de Redondela y las plazas de abastos de Cabral y Cambados.



Filo: Porifera
Clase: Demospongiae
Nombre común: Esponja de baño

Como todas las esponjas de baño, ésta pertenece a la clase Desmosponjas. Ha sido comprada en una droguería ya que estos animales son usados para lavar a niños, bebés o incluso para adultos.



Filo: Cnidaria
Clase: Anthozoa
Subclase: Zoantharia
Orden: Actiniaria
Familia: Actiniidae
Género: *Anemonia*
Especie: *Anemonia sulcata*
Nombre común: Anémona de mar común

Este pólipo, conocido como anémona, ha sido fotografiado en unas rocas de la zona intermareal de San Vicente del mar, cerca de A Lanzada, a las que ya le había llegado la marea, por eso se encontraba con los tentáculos tan extendidos.

La saqué del agua para fotografiarle detalles, pero se puede apreciar un enorme descenso en la belleza de este animal al sacarlo de su medio natural.



Filo: Mollusca
Clase: Bivalvia
Subclase: Lamelibranchia
Orden: Veneroidea
Familia: Cardiidae
Género: *Cerastoderma*
Especie: *Cerastoderma edule*
Nombre común: Berberecho

Este ejemplar ha sido fotografiado en una playa de la Ría de Vigo, concretamente en Redondela. Aunque en otras épocas ha sido muy abundante, y sólo servía para dar sabor a arroces, ahora es uno de los moluscos más apreciados.

Lo extraen mariscadores que faenan a pie aprovechando la bajamar o desde pequeñas embarcaciones muy cerca de la costa.



Filo: Mollusca
Clase: Gastropoda
Subclase: Pulmonata
Orden: Stylommatophora
Suborden: Sigmurethra
Superfamilia: Helicoidea
Familia: Helicidae
Género: *Helix*
Especie: *Helix aspersa*
Nombre común: Caracol común de jardín

Este caracol ha sido encontrado en una casa en construcción en Salceda de Casellas, provincia de Pontevedra.



Filo: Arthropoda
Subfilo: Crustacea
Clase: Malacostraca
Subclase: Eumalacostraca
Orden: Decapoda
Familia: Portunidae
Género: *Carcinus*
Especie: *Carcinus maenas*
Nombre común: Cangrejo verde

Este cangrejo verde ha sido encontrado en unas rocas cercanas a Cambados, precisamente en la playa de As Saíñas, una playa de marisqueo en donde en estos momentos esta especie ha disminuido su gran número, si lo comparamos con años atrás, pues ha pasado de ser una especie de número amplísimo a quedar muy reducida.



Filo: Arthropoda
Subfilo: Atelocerata
Superclase: Hexapoda
Clase: Insecta
Orden: Hemiptera
Familia: Pentatomidae
Género: *Picromerus*
Especie: *Picromerus bidens*
Nombre común: Chinche o chinche hedionda

Esta chinche ha sido encontrada en las proximidades del Cuvi, pero son frecuentes en todos los prados. Junto con la otra especie de chinche de estas zonas, la chinche verde (que también se encuentra con facilidad) pueden llegar a ser plagas agrícolas graves debido a que chupan plantas.

El olor que desprenden sus glándulas torácicas, junto con su placa triangular del dorso los convierte en animales muy característicos.



Filo: Echinodermata
Clase: Asteroidea
Orden: Forcipulata
Familia: Asteroiidae
Género: *Asterias*
Especie: *Asterias rubens*
Nombre común: Estrella de mar

Esta especie de estrella de mar es muy común en cualquier playa rocosa de las costas gallegas, como San Vicente o Liméns. Para los buceadores se convierte en uno de los animales más apreciados de las costas rocosas debido a su esplendor y belleza.



Filo: Chordata
Subfilo: Vertebrata
Superclase: Gnathostomata
Clase: Chondrichthyes
Subclase: Elasmobranchii
Orden: Lamniformes
Familia: Scyliorhinidae
Género: *Scyliorhinus*
Especie: *Scyliorhinus canicula*
Nombre común: pintarroja

Este pez cartilaginoso ha sido pescado en la Ría de Arousa. Resulta muy habitual en las lonjas gallegas, y aunque difícilmente se encuentra en mercados locales (ya que se destina a su venta fuera de Galicia), así ha sido en el Mercado de Cambados. Es muy conocido entre la gente del pueblo que frecuenta la plaza y dicen que su sabor es exquisito, aunque los escualos y en particular el cazón, no gozan de mucha aceptación entre los gallegos.

El palangre es la técnica más habitual de pesca, ya que si aparece en redes de arrastre, la carne pierde consistencia y tiende a molerse demasiado.