

## "CONSERVATION BY EDUCATION" UNO STRUMENTO DIDATTICO PER PARLARE DI BIODIVERSITÀ A SCUOLA

Nell'ambito del Progetto **"Conservation by Education"**, la W.B.A. onlus, con il supporto della Fondazione Cariverona, della Regione del Veneto, della Provincia di Verona e in collaborazione con OPO Veneto, Provincia di Mantova, Baldonatura e Fundacion Otonga (Ecuador), ha curato la realizzazione di un pacchetto didattico, rivolto alle Scuole Secondarie di primo e di secondo grado. Il pacchetto didattico ha l'obiettivo principale di offrire agli insegnanti di Scienze naturali nuovi strumenti per affrontare le tematiche della conservazione della biodiversità, spesso trascurate anche dai libri di testo. Il pacchetto è costituito da un kit comprendente un CD con 11 presentazioni multimediali (alcune delle quali in lingua inglese), un DVD contenente un filmato (nella versione italiana e inglese) sulle attività di studio e conservazione della biodiversità e una guida per gli insegnanti. La biodiversità è trattata in riferimento alle

specie animali e vegetali estinte e minacciate, alla varietà biologica a livello locale e globale, ai comportamenti collettivi e individuali da perseguire per favorire la tutela della biodiversità. Nei documenti sono approfondite anche tematiche come i cambiamenti climatici, lo sviluppo sostenibile e l'economia.

Nella documentazione sono comprese anche esperienze pratiche sulla biodiversità realizzate negli ultimi anni da Istituti Scolastici del Veneto.



Il pacchetto comprende un CD, un DVD e un opuscolo guida per insegnanti.

## L'ULTIMA OCCASIONE...

Siamo prossimi al traguardo: il 2010 è dietro l'angolo. **Il conto alla rovescia**, lanciato nel 2002 al vertice mondiale di **Johannesburg** dai Capi di Stato di tutto il Mondo per arrestare la perdita di biodiversità entro il 2010, sembra procedere nell'indifferenza generale, in particolare del mondo della politica e dell'economia. Le azioni necessarie per contrastare lo sfruttamento eccessivo delle risorse biologiche del nostro pianeta sono state fino ad ora inadeguate e insufficienti. Al contrario, le estinzioni e le specie minacciate sono in continua crescita, soprattutto in conseguenza della distruzione delle foreste tropicali. Le "azioni" dei governi e degli scienziati si riducono a sterili dichiarazioni e proclami, mentre la comunità umana sembra ignorare i gravissimi rischi ambientali di questa "corsa alla distruzione". Il conto alla rovescia sta terminando. Sarebbe terribile se ce ne proponessero un altro, mentre la nave affonda ...



## LISTA ROSSA IUCN: AUMENTANO GLI UCCELLI MINACCIATI DI ESTINZIONE

Secondo la Lista Rossa sulle Specie Minacciate dell'Unione Internazionale per la Conservazione della Natura un numero sempre maggiore di specie di uccelli sono minacciate di estinzione. BirdLife International, che ha condotto le ricerche, ha trovato che 1.227 specie (il 12 %) di quelle conosciute sono classificate come globalmente minacciate di estinzione. La Lista Rossa dell'IUCN ora elenca 192 specie di uccelli come "minacciate in modo critico", la peggiore categoria di minaccia, per un totale di due specie in più rispetto al 2008.



**Eriocnemis isabellae**, colibrì scoperto nel 2005 in Colombia, già inserito nella Lista Rossa IUCN!

*"È estremamente preoccupante che il numero degli uccelli minacciati in modo critico sulla Lista Rossa della IUCN continui ad aumentare, malgrado diverse iniziative di conservazione siano state coronate da successo nel mondo"* ha commentato Simon Stuart, Presidente della Commissione della IUCN per la Sopravvivenza delle Specie.

Alcuni uccelli minacciati *"hanno sofferto per l'introduzione di specie invasive, e contrastare queste sarà una delle dieci azioni chiave per prevenire ulteriori estinzioni di uccelli"* ha affermato il Dr. Stuart Butchart, coordinatore della Ricerca Globale di BirdLife. *"Ma per raggiungere questo obiettivo, sono necessarie più risorse. Quello che i cambiamenti nella Lista Rossa di quest'anno ci suggeriscono è che possiamo ancora cambiare le cose per queste specie. Ci deve essere solo la volontà di agire."*

## GIOVANNI ONORE: EROE MAI CANTATO



Il prof. Giovanni Onore nei pressi del Centro di Educazione Ambientale di Otongachi (Ecuador), da lui fondato, nella foresta tropicale. Il Centro è gestito dalla Fundación Otonga, della quale Giovanni Onore è presidente.

Il nostro socio fondatore prof. Giovanni Onore è stato eletto EroeMaiCantato e premiato nel corso di una cerimonia dal Sindaco

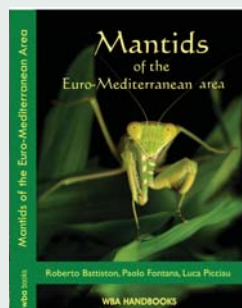
di Pisa lo scorso 9 giugno con un'opera d'arte e con 5.000 euro. Si tratta di una manifestazione biennale, nata dalla redazione del periodico "Ulisse" del Liceo Scientifico Dini di Pisa con l'intento di valorizzare personaggi in grado di costituire per i giovani modelli di vita, eroi dell'intelligenza e della forza intellettuale. Le candidature, avanzate dagli stessi studenti, sono sottoposte a votazione da giurie che liberamente si costituiscono nelle scuole.

Congratulazioni vivissime a Giovanni, Presidente della Fundación Otonga, che da anni si occupa della conservazione delle foreste in Ecuador!

## NUOVE PUBBLICAZIONI IN ARRIVO

Sono quasi pronti per la stampa i nuovi volumi delle pubblicazioni scientifiche della WBA: *Memoirs on Biodiversity* e *WBA Handbooks*. Il secondo volume di "Memoirs on Biodiversity" sarà dedicato alla fauna di Grecia. Pier Mauro Giachino, Luca Picciau, Achille Casale e Dante Vailati sono infatti impegnati nella stesura del volume che avrà come titolo: **"Taxonomic revision, phylogeny and biogeography of the European and Aegean species of Tapinopterus Schaum, 1858 (Coleoptera Carabidae)"**. Il lavoro comprenderà la descrizione di circa 40 specie nuove di coleotteri raccolti nel corso delle ultime spedizioni WBA in Grecia.

Anche il secondo volume di "WBA Handbooks" è ormai prossimo alla pubblicazione. Roberto Battiston, Paolo Fontana, Luca Picciau e Judith Marshall sono impegnati nella stesura di **"Mantids of the Euro-mediterranean Area"**, un catalogo che comprenderà una check-list e le chiavi di determinazione delle specie di Mantidi dell'area del Mediterraneo. Il nostro socio Daniele Zanini, infine, sta completando un volume che uscirà nella nuova serie "WBA Monographies" in occasione del quarto centenario della morte del botanico veronese Francesco Calzolari (1522-1609). Il libro **"Le piante di Francesco Calzolari, speciale e botanico veronese del '500"**, oltre a rendere omaggio al grande naturalista che allestì a Verona il primo museo del mondo, ripercorre le tappe del suo "Viaggio di Monte Baldo" del 1566. Ognuna delle oltre 300 specie segnalate dal Calzolari sarà descritta in una scheda storico-scientifica. Il testo sarà, inoltre, corredato da una ricca iconografia.



La bozza di copertina del secondo volume della collana WBA Handbooks dedicato alle mantidi dell'Area del Mediterraneo.

**Acquistate le pubblicazioni WBA! Sosterrete così le ricerche naturalistiche della nostra Associazione.**

## SPEDIZIONI WBA 2009

Dal 6 luglio, fino al prossimo 6 ottobre, Filippo Maria Buzzetti, Adriana Marzotto e Viola Massobrio, saranno impegnati in **"Mexico 2009"**, una spedizione scientifica promossa da WBA, sotto la supervisione della prof.ssa Ludivina Barrientos Lozano dell'Istituto Tecnologico di Victoria (Tamaulipas). L'area di studio comprende diversi habitat messicani, dalla foresta tropicale al matorral subdesertico. Scopo della missione è la raccolta e lo studio di specie di Ortotteri in aree inesplorate di alcuni stati del Nord-Est del Messico: alcune specie nuove sono già state individuate e sono in corso di descrizione.



Filippo Maria Buzzetti (a sinistra) nel corso di una recente spedizione naturalistica in Ecuador.

Purtroppo la prevista spedizione estiva in Perù, che aveva coinvolto inizialmente una quindicina di soci, per diversi motivi è saltata. In agosto è stata organizzata una Settimana di ricerche naturalistiche sul Monte Baldo che hanno coinvolto numerosi soci.

Da segnalare, infine, anche le ricerche naturalistiche svolte da singoli soci in diverse aree, sia in Italia, sia all'estero: dall'Isola del Giglio, alla Corsica, dai Pirenei alla Sicilia, dal Madagascar al deserto di Atacama, in Cile.

## ... BIODIVERSI NEL MONDO ...



Sopra: Giulia Perina, in Australia lavora per una società di ricerca naturalistica. Sotto: Valentina Filippini, impegnata all'INBio, in Costa Rica.

È diventata un'impresa, oggi, trovare in Italia occupazione nel settore delle scienze della natura. Sempre più spesso giovani naturalisti italiani sono costretti a "migrare" all'estero per coltivare le loro passioni ed essere impegnati nello studio o nella ricerca naturalistica.

Anche alcuni nostri soci hanno scelto questa strada e stanno operando a vario titolo in diverse parti del mondo. È il caso, ad esempio, di **Valentina Filippini**, del Comitato Direttivo di WBA, impegnata con l'Università di Alicante in una ricerca in Costa Rica presso l'Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio). Valentina lavora in un progetto per utilizzare gli Anomalini (Coleotteri Scarabeidi) come organismi bioindicatori nelle aree tropicali.



**Giulia Perina** (anche lei del Comitato Direttivo), è impegnata da due anni con Subterranean Ecology, una società australiana specializzata in ricerche naturalistiche in ambienti ipogei. Secondo Giulia, in Australia esistono ottime opportunità di lavoro per giovani naturalisti...



Nicola Rovetti e David Hosking.

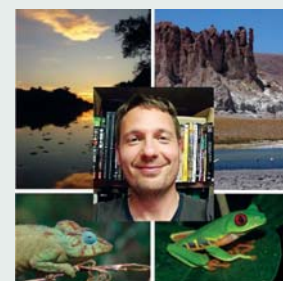
Il nostro vice-presidente **Nicola Rovetti** è impegnato nel Progetto "Tumaini Letu" ("Nostra Speranza" in lingua Swahili), di aiuto alle popolazioni della Regione del Kivu, nel Congo orientale. Il Progetto, promosso dalla Caritas, dal Centro Poli-

funzionale Don Calabria e da Agronomi Senza Frontiere, ha obiettivi educativi e di aiuto umanitario per orfani, portatori di handicap e bambini-soldato. Nello stesso Progetto, il nostro socio **David Hosking** è impegnato, come geologo, nella individuazione di siti idonei per la costruzione di pozzi per l'acqua potabile nei pressi dei centri di salute territoriale.

**Buon lavoro a tutti i nostri "biodiversi nel mondo"!!!**

## ... UN MONDO DI BIODIVERSITÀ ...

Su Internet potrete trovare bellissime immagini di foreste e paesaggi di tutto il mondo, e 5.000 foto di animali, insetti, crostacei e altri invertebrati, marini e terrestri di Ecuador, Perù, Cile, Borneo, Costa Rica, Florida, Panama, Thailandia, Colombia, Marocco, Madagascar, etc., del nostro socio **Arthur Anker** (in foto).



Le potete vedere nella sua flickr

page: [http://www.flickr.com/photos/artour\\_a/collections/](http://www.flickr.com/photos/artour_a/collections/)

Il dr. Arthur Anker è specializzato nello studio della sistematica e tassonomia della famiglia Alpheidae, comunemente noti come "gamberi pistola". Fino ad oggi ha descritto più di 50 specie di gamberi, nuove per la scienza. Attualmente è impegnato come associato di ricerca al Museo di Storia Naturale della Florida, Università di Florida, a Gainesville, USA.

## NONA GIORNATA DELLA BIODIVERSITÀ presso l'Auditorium San Pio X di Treviso

In occasione della presenza in Italia del Prof. Giovanni Onore, nostro socio fondatore, la WBA onlus e la Regione del Veneto, in collaborazione con OPO Veneto, organizzano per sabato 3 ottobre 2009 la Nona Giornata della Biodiversità. L'evento si terrà presso l'Auditorium del Collegio Vescovile San Pio X di Treviso - Borgo Cavour 40 - per sensibilizzare studenti e insegnanti sulle tematiche della conservazione della biodiversità. Viene di seguito esposto il programma dell'iniziativa. I docenti che intendono partecipare all'iniziativa con la propria classe sono pregati di prenotare al più presto, contattando la WBAonlus al 340 9165855 oppure via e-mail: [info@biodiversityassociation.org](mailto:info@biodiversityassociation.org)

### PROGRAMMA DELLA GIORNATA

- Ore 9.00** - Apertura dei lavori e saluto delle Autorità.  
**Ore 9.20** - Intervento del prof. **Giovanni Onore** sulla biodiversità dell'Ecuador e presentazione di documenti e filmati sulle iniziative per la salvaguardia delle foreste equatoriali e, in particolare della Foresta Otonga.  
**Ore 10.30** - Proiezione del filmato "Animali che cantano e incantano" a cura della Fundacion Otonga.  
**Ore 11.00** - Pausa/coffee-break.  
**Ore 11.15** - Presentazione del Progetto "Conservation by Education" da parte del prof. **Gianfranco Caoduro**, Presidente di WBA onlus e proiezione del filmato "Biodiversità: conoscerla per conservarla".  
**Ore 11.45** - Interventi degli studenti.  
**Ore 12.00** - Cerimonia di consegna al Prof. Giovanni Onore dei fondi raccolti dagli Istituti aderenti al Progetto Biodiversità nell'anno scolastico 2008-2009 per l'acquisto di alcuni ettari di Foresta Otonga.  
**Ore 12.15** - Termine dei lavori.  
 Nel corso dell'evento sarà distribuito ai docenti degli Istituti aderenti una copia del pacchetto didattico "Conservation by Education" con documenti e filmati da utilizzare in classe nella trattazione dei temi della conservazione della biodiversità.

## LE STAGIONI DELLA BIODIVERSITÀ



Bozza della copertina del DVD "Le Quattro Stagioni" che sarà distribuito alle Scuole del Veneto nel 2010.

Il nostro socio Luciano Vinco, fotografo naturalista, sta lavorando da tempo ad un progetto ambizioso: realizzare un documentario naturalistico sulla musica di "Le Quattro Stagioni" di Antonio Vivaldi. Paesaggi, animali, fiori, alberi, suoni della natura, si susseguiranno sulle note degli Archi Moderni Veneti (Glaucio Bertagnin, Zoaltan Szabo e Roberto Rossetto). Sarà un vero e proprio inno alla diversità delle stagioni e dei viventi, con il quale la WBA intende celebrare il **2010, dichiarato dall'ONU Anno Internazionale della Biodiversità**. Il filmato, prodotto dalla WBA nell'ambito del Progetto "Conservation by Education", sarà distribuito gratuitamente nel 2010 a tutte le Scuole della Regione del Veneto.

## LA SETTIMANA DELLA BIODIVERSITÀ SUL MONTE BALDO: BILANCIO PRELIMINARE

Dal 31 luglio al 7 agosto 2009 si è svolta presso Malga Zovel, a 1.000 m di quota sul Monte Baldo, la "Settimana della Biodiversità". Un piccolo ma agguerrito gruppo di soci della WBA, assieme agli speleologi del Gruppo Attività Speleologica Veronese hanno effettuato ricerche naturalistiche in diversi ambienti del Monte Baldo: da quelli sub-mediterranei delle rive del Lago



Il magnifico panorama che fa da contorno a Malga Zovel, sul Monte Baldo, dove si è svolta la "Settimana della Biodiversità".

di Garda, fino a quelli alpini, sopra i 2.000 metri di quota. Su questa montagna di circa 300 kmq, mille volte più piccola dell'intera Italia, sono note la metà di tutte le specie di orchidee italiane e ben 2.085 specie diverse di farfalle, il 40% di quelle segnalate nel nostro Paese. Decine sono anche le specie endemiche, esclusive di questa montagna, sia tra i vegetali sia, soprattutto, tra gli invertebrati. Una varietà biologica eccezionale che permette a quest'area di essere considerata tra quelle con la biodiversità più elevata, non solo in Italia, ma nell'intera Europa.

Le ricerche hanno interessato soprattutto la fauna del suolo e la fauna cavernicola; i materiali raccolti sono ora in corso di studio da parte degli specialisti. Particolarmente interessanti sono i reperti di chilopodi, diplopodi, sinfili, pseudoscorpioni, e coleotteri.

Non sono mancati momenti conviviali, discussioni e confronti. Le serate sono state arricchite con incontri a tema (Grotte del Baldo, Stelle del Baldo, Streghe del Baldo) aperti al pubblico. Il successo dell'iniziativa ha suggerito di ripetere l'esperienza nei prossimi anni, nel contesto del Progetto di Checklist della Biodiversità del Baldo.

## FRANCESCO CALZOLARI, SPEZIALE E BOTANICO DEL '500

Quest'anno si celebra il quarto centenario della morte di Francesco Calzolari (1522-1609), farmacista alla Campana d'Oro in Verona, ricordato come autore della prima Flora pubblicata in Europa. Da buon speziale e da ottimo botanico, partendo da Rivoli Veronese, dove possedeva un piccolo podere, perlustrò minuziosamente il Monte Baldo alla ricerca di "semplici" (venivano così chiamate le piante ad uso officinale), erbe e piante con cui preparava efficacissimi rimedi. Sul Baldo accompagnò i più famosi botanici del tempo: Luca Ghini di Pisa, Pietro Andrea Mattioli di Siena, Ulisse Aldrovandi di Bologna, Luigi Anguillara di Padova e molti altri medici e speziali. Fu in questo periodo che il medico cremonese Giovanni Battista Olivi attribuì al Baldo l'appellativo di *Hortus Italiae, giardino d'Italia*, nome che altri botanici, stupiti della ricchezza floristica dei luoghi baldensi, ampliarono successivamente in *Hortus Europae*. A proposito di biodiversità, guardate cosa scrisse Calzolari in "Il viaggio di Monte Baldo" del 1566:



"... e da questa diversità de siti senza dubbio nasce che in questo luogo si trovano tanta varietà di piante e di natura calde e fredde, e silvestre e domestiche, acquatiche et montane, quanta in nissun'altra della Italia."

La Regione del Veneto ha istituito un Comitato per le celebrazioni del quarto centenario della morte di Francesco Calzolari. Molte delle iniziative previste sono rivolte alle Scuole del Veneto. Per informazioni: [www.ortobotanicomontebaldo.org](http://www.ortobotanicomontebaldo.org)

## WBA NEWS

### WBA, organizzazione di volontariato



Da giugno la nostra Associazione è stata inserita nel Registro Regionale delle Organizzazioni di Volontariato (VRO217). WBA onlus fa parte ora anche del Centro Servizi per il Volontariato di Verona.

### Bentornato Beppe!



Il prof. Giuseppe Osella, membro del Comitato Scientifico WBA, dopo 23 anni di onorata carriera presso l'Università dell'Aquila, tornerà a Verona, dove per 20 anni (dal 1966 al 1986) fu Conservatore di Zoologia al Museo di Storia Naturale. Assieme alla sua consorte

Margherita Pogliano, agli inizi del 2010 si trasferirà in un grande appartamento del centro di Verona, con la sua eccezionale collezione di coleotteri curculionidi e la sua fornitissima biblioteca. Finalmente, dopo i disastri del terremoto, il Prof. Osella potrà tornare a studiare l'enorme quantità di materiale zoologico raccolto negli ultimi anni soprattutto nel corso delle recenti spedizioni della WBA in Sud America. La sua esperienza sarà fondamentale per la nostra Associazione, soprattutto per i più giovani.

**Bentornati Beppe e Margherita e ... buon lavoro!**

### Nuovo Statuto e quote sociali

Il nuovo Statuto della WBA è stato pubblicato sul nostro sito. Approfittiamo per ricordare ai soci che ora la qualifica di socio spetta esclusivamente alle persone fisiche e non alle persone giuridiche. Un motivo in più per provvedere con regolarità al versamento della quota sociale annuale (sempre 20 euro), fondamentale per la sopravvivenza della nostra Associazione.

### Cari estinti ...

***Pinguinus impennis***, l'alca impenne, estinto nel 1844. Un tempo diffuso sulle coste dell'Oceano Atlantico settentrionale, fu cacciato per scopi alimentari e per il suo piumaggio fino all'estinzione. L'alca era un eccellente nuotatore ed impiegava le sue ali come propulsori per il nuoto subacqueo. Le ridotte dimensioni delle ali, però, non consentivano a questo uccello di volare, cosa che lo rese molto vulnerabile alla caccia. La sua alimentazione era unicamente a base di pesce, e deponeva un solo uovo ogni anno.



### Prossimi appuntamenti WBA

- **25 settembre 2009 alle ore 20.45** a Verona, presso il Centro Polisportivo Don Calabria di Via San Marco 121, assemblea dei soci WBA per organizzare la Nona Giornata della Biodiversità di Treviso.

- **3 ottobre 2009 ore 9.00**, a Treviso, Auditorium San Pio X, "Nona Giornata della Biodiversità" con gli studenti delle Scuole trevigiane, alla presenza del prof. Giovanni Onore.

- **3 ottobre 2009 ore 20.30**, presso Sala conferenze OPO Veneto S. Alberto di Zero Branco (TV), conferenza sul tema: Agricoltura e biodiversità: esperienze a confronto.

- **25 ottobre 2009 ore 20.30**, presso Casa Novarini, a San Giovanni Lupatoto (VR), conferenza sul tema: Solidarietà per la Biodiversità. Partecipano Gianfranco Caoduro e Nicola Rovetti.

## Agricoltura e Biodiversità: esperienze a confronto

L'Organizzazione Produttori Ortofrutticoli Veneto è un consorzio che da anni opera per valorizzare le produzioni orticole tipiche e di qualità del Veneto. I prodotti lavorati sono garantiti da rigorosi protocolli e certificazioni che ne attestano provenienza e salubrità. In occasione della "Nona Giornata della Biodiversità" OPO Veneto organizza in collaborazione con WBA onlus e il patrocinio della Regione del Veneto una serata sul tema: **"Agricoltura e Biodiversità: esperienze a confronto"**. Giovanni Onore, Gianfranco Caoduro e Federico Nadaletto si confronteranno con il mondo agricolo sui temi dello sviluppo futuro dell'agricoltura, tra sostenibilità e biodiversità. L'incontro si terrà il **3 ottobre alle ore 20,30** nella Sala conferenze di OPO Veneto a S. Alberto di Zero Branco (TV).

OPO Veneto sostiene le spedizioni naturalistiche e l'attività editoriale di WBA onlus dal 2004, dimostrando grande attenzione per la tutela degli agrosistemi e la conservazione della biodiversità.

**Un messaggio esemplare di responsabilità ambientale!**



### Destina il cinque per mille alla WBA onlus!

Anche nella dichiarazione dei redditi del prossimo anno sarà possibile destinare il 5 per mille dell'Irpef alle Associazioni impegnate nel volontariato. La nostra Associazione, come ONLUS, può giovare di questa opportunità per sostenere le proprie attività in favore dello studio e della salvaguardia della biodiversità. Come sapete, la nostra è un'Associazione che si autosostiene con il solo contributo dei soci. Ma tutti possono scegliere di sostenere la WBA; non c'è nessuna imposta in più da pagare, basta solo esprimere il diritto a destinare in maniera diretta il proprio 5 per mille alla WBA onlus. È semplice!

E' necessario firmare nel riquadro dedicato al "sostegno del volontariato, delle organizzazioni non lucrative di utilità sociale, delle associazioni di promozione sociale, delle associazioni e fondazioni" e indicare il codice fiscale della WBA onlus:

**93168270234**

La scheda così compilata va presentata entro il termine della dichiarazione dei redditi.

**GRAZIE per il vostro aiuto!**

### Per sostenere la WBA onlus puoi anche:

- iscriverti all'Associazione scegliendo di diventare Socio sostenitore, Socio ordinario o Socio aderente, tramite bollettino postale, specificando nella causale "Quota sociale anno 2009"
- collaborare alla realizzazione di un Progetto WBA, con varie forme di volontariato ambientale e sociale;
- offrire un contributo in denaro per realizzare gli scopi dell'Associazione, riportando nella causale "donazione".

Si ricorda a proposito che, in base alla Legge n. 80 del 14/05/2005, **le donazioni sono deducibili** nella dichiarazione dei redditi di persone fisiche, imprenditori e società di persone e capitali, nel limite del 10% del reddito complessivo dichiarato fino al massimo annuo di 70.000 (versamento tramite bonifico, assegno o bollettino postale e carattere di liberalità).

Le quote sociali per il 2009 e per il 2010 sono:

socio sostenitore euro 200

socio ordinario euro 20

Ogni versamento va effettuato con bollettino postale sul

**Conto Corrente Postale n. 60188349** oppure tramite

**bonifico bancario sul conto BancoPosta coord. IBAN:**

**IT40T0760111700-000060188349**

intestato a: **World Biodiversity Association onlus**

c/o Museo Civico di Storia Naturale di Verona

Lungadige Porta Vittoria, 9

37129 Verona - Italia

Contattateci sul sito:

**www.biodiversityassociation.org**

oppure telefonicamente al **340-9165855**