



“BOSCO WWF DI VANZAGO”  
SIC/ZPS IT2050006 – RISERVA NATURALE REGIONALE  
Ente Gestore: WWF ITALIA - Onlus  
via Tre Campane, 21 - 20010 Vanzago, (MI)  
tel: 02.93.41.761 fax: 178.222.89.78  
e-mail: [boscovanzago@wwf.it](mailto:boscovanzago@wwf.it) sito web: [www.boscowwfdivanzago.it](http://www.boscowwfdivanzago.it)



## L'OMEOPATIA APPLICATA A SPECIE SELVATICHE RICOVERATE PRESSO UN CENTRO RECUPERO ANIMALI SELVATICI DI VANZAGO



**Francesca Frigerio** ha appena concluso la propria tesi di laurea, presso il CRAS Wwf di Vanzago: “Osservazioni sull'utilizzo dell'omeopatia applicata a specie selvatiche ricoverate presso un Centro Recupero Animali Selvatici”.

Studentessa presso l'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, Facoltà di Medicina Veterinaria, Corso di Laurea in Allevamento e Benessere Animale, Dipartimento di Scienze Veterinarie e Sanità Pubblica. Relatore il prof. Guido Grilli e correlatore il dott. Stefano Raimondi, veterinario del CRAS di Vanzago.





L'omeopatia è considerata da sempre una medicina alternativa in quanto la sua applicazione non è stata ancora accettata da tutti come un metodo efficace per la guarigione di persone e animali. Molti studiosi, però, per sottolineare l'importanza dell'utilizzo di metodi naturali e non tossici per curare eventuali patologie, hanno eseguito studi e ricerche per accertare la sua efficacia. Anche se questi studi molte volte hanno portato a dei risultati negativi, ad oggi siamo sicuri che per la maggior parte dei casi, l'omeopatia è un rimedio funzionale e valido.



La medicina omeopatica è stata utilizzata da più di 200 anni su persone e animali domestici e solo ultimamente si è iniziato a somministrare i rimedi naturali anche sugli animali selvatici. Nei centri di recupero, infatti, molti professionisti hanno abbracciato l'idea che con l'utilizzo di farmaci chimici tradizionali, la fauna selvatica, abituata a vivere in ambienti puri e lontani dal contatto con l'uomo, venisse ulteriormente contaminata e influenzata. Anche se non c'è ancora una bibliografia adatta che spieghi l'utilizzo dei rimedi omeopatici applicati agli animali selvatici, nei centri di recupero si cerca di adattare il classico uso dell'omeopatia ad una componente più vasta, riportando dei risultati molto positivi.

Lo scopo della tesi di **Francesca Frigerio** è stato quello di evidenziare l'importanza di un metodo alternativo che non apporta alcun effetto collaterale agli animali selvatici che vengono ricoverati nei centri di recupero e diffondere l'idea che un utilizzo più approfondito può portare ad una nuova visione della medicina omeopatica. Nella tesi di **Francesca Frigerio**, infatti, è stata fatta chiarezza sull'utilizzo dell'omeopatia e sui suoi principali vantaggi, andando a ribadire la sua funzionalità e riportando casi in cui l'omeopatia ha apportato benefici agli animali selvatici ricoverati.