



DURANTE LA
PASSEGGIATA
POTRETE OSSERVARE
O ASCOLTARE...

L'**allocco** che frequenta il Parco. Sebbene la nidificazione non sia stata ancora provata con certezza, in quanto sembrano mancare adatti siti di nidificazione. In questo caso l'apposizione di idonee cassette nido potrebbe consentire a più coppie di nidificare.

Il **pipistrello** che è diffuso in tutta Europa anche oltre il 61° parallelo nord. Il letargo si colloca da metà novembre all'inizio di marzo. Predilige ambienti aperti con presenza di alberi e lo si trova comunemente diffuso nei centri abitati dove utilizza qualsiasi tipo di fessura come rifugio, sia in edifici, muretti, alberi. Individui solitari sono stati trovati anche dietro le persiane di alcune finestre o dietro tabelloni pubblicitari.

Il **barbagianni** che è una specie stanziale, molto rara notturna o crepuscolare. Avvistata nei pressi di edifici di Busto Garolfo. Sono uccelli tipici di zone d'aperta campagna e cacciano prevalentemente ai margini dei boschi. Hanno un grido acuto riconoscibile che dà fastidio alle orecchie se ci si trova vicino. Stridono inoltre come pentole a vapore.

Il **gufo** che è un' interessante specie nidifica abitualmente con un contingente che in anni favorevoli raggiunge le 7-8 coppie, quasi tutte situate in nidi di cornacchia grigia. Nel periodo invernale sono stati osservati esemplari riuniti in dormitori diurni, in ambienti caratterizzati da alternanza di aree boscate e di spazi aperti.



La **civetta** che è una specie che nidifica con regolarità nei casolari abbandonati e nelle cascine del Parco. Predilige le zone ad agricoltura mista con filari di vecchie piante, cascinali, edifici abbandonati. E' facile vederla posata sui pali, all'imbrunire o all'alba.

La **lucciola** che è un genere che comprende piccoli insetti coleotteri, appartenenti alla famiglia dei Lampyridae. Comprende tre specie in Europa, di cui due sono presenti anche in Italia. I maschi possono volare a circa un metro da terra o di posarsi su steli. Le femmine, più rare, si trovano frequentemente a terra, appena nascoste dall'erba. Le lucciole hanno la capacità di emettere segnali luminosi che servono nel periodo dell'accoppiamento come richiamo sessuale

Le **falene** sono degli insetti che, come le farfalle, appartengono all'ordine dei Lepidotteri. Hanno abitudini generalmente notturne. Le antenne delle falene, a differenza di quelle delle farfalle, possono avere diverse forme: pennate o bipennate, cioè ramificate come un pettine, filiformi, a bastoncino, ecc., mentre le ali, a riposo, sono chiuse a tetto o aperte.





I circoli Legambiente di Parabiago e Nerviano, insieme alle GEV del parco del Roccolo, il Parco dei Mulini e l'Ecomuseo del Paesaggio di Parabiago, la Lipu sezione di Parabiago e la collaborazione dell'associazione astrofili Antares di Legnano, organizzano una manifestazione di ascolto e osservazione notturna di animali e astronomica nel parco del Roccolo.



DALLE ORE 21.30
RITROVO PRESSO STRADA VICINALE
GUARNAZZOLA (VIALE LOMBARDIA)
PARABIAGO

Durante la passeggiata Roberto Repossini (LIPU-Parabiago) illustrerà la vita degli animali notturni, mentre gli Astrofili dell'Associazione Antares di Legnano daranno informazioni sulle stelle.



Per informazioni:



Parco dei Mulini
Tel. 0331/493.002
Fax 0331/554.679

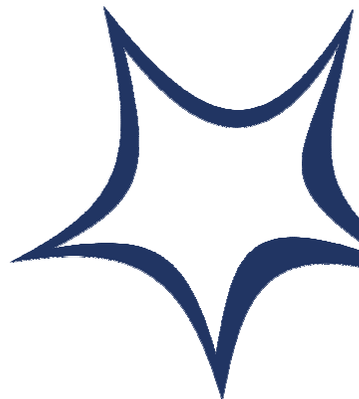
e-mail

agenda21@comune.parabiago.mi.it
<http://sites.google.com/site/parcomulini/>

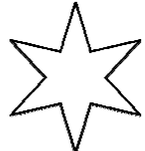
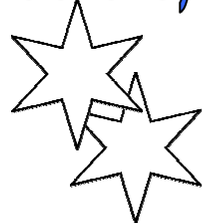
Legambiente

parabiago@legambiente.org
legambientenerviano@alice.it

Con il patrocinio di:



Allocchi, lucciole, stelle...



NOTTE BIANCA
nel parco del Roccolo
SABATO 30 GIUGNO 2012



LEGAMBIENTE

Circoli Parabiago e Nerviano



Sezione Parabiago

