



*Oasi
WWF
Lago di
Campolattaro*



A cura di Vincenzo Mancini

Newsletter n. 4 - maggio 2009

**Giornata delle Oasi 2009, domenica 19 aprile.
Oasi WWF Lago di Campolattaro: "Il misterioso mondo delle farfalle"**

Domenica 19 aprile 2009 l'Oasi WWF Lago di Campolattaro con la collaborazione dei volontari dell'Associazione WWF Sannio di Benevento e con il patrocinio dei Comuni di Campolattaro e Morcone, ha dedicato la Giornata delle Oasi alla scoperta del "Misterioso mondo delle farfalle", con escursioni, concorso di disegno, stands di prodotti tipici locali, mostre, approfondimenti... e banchettando in compagnia.

Dopo i saluti dell'Assessore all'Ambiente del comune di Campolattaro Tiziano Caiazza,



foto di Mariagrazia Nardone

l'esperto Entomologo Guido Volpe, coadiuvato dalla sua preziosa collaboratrice Renata Palmieri, ha raccontato la vita e le metamorfosi delle farfalle attraverso diapositive e pubblicazioni di alto valore scientifico frutto di anni di meticolose ricerche sul campo. A conclusione del suo intervento l'entomologo auspicava uno studio approfondito finalizzato al censimento delle farfalle presenti nell'area protetta di Campolattaro.

Durante una tregua concessa dal maltempo si sono effettuate escursioni guidate. I visitatori si sono soffermati presso gli stagni didattici e il "Giardino delle Farfalle" per poi raggiungere il nuovo capanno di osservazione (foto); tramite il cannocchiale e i binocoli messi a disposizione dall'Oasi sono stati osservati svassi maggiori, nitticore, garzette, aironi cenerini, cormorani, germani reali, fischioni, un falco di palude, un'albanella reale e un cinghiale. Tra gli escursionisti era presente anche il dott. D'Anna, presidente dell'APT di Benevento.

A metà giornata, nell'area attrezzata davanti al Centro Visite, si sono potuti degustare piatti tipici locali preparati dall'Azienda agrituristica Masseria Frangiosa (Fattoria del Panda nell'area del Parco Regionale Taburno-Camposauro).



Infine, nel pomeriggio, oltre ad altre escursioni guidate, si è svolta la premiazione del concorso "Larva, Pupa e poi Farfalla"; agli alunni delle scuole era stato chiesto di raccontare, attraverso disegni, parole ed immagini, le varie trasformazioni dell'insetto prima di diventare farfalla.

I vincitori, premiati dai ricercatori Volpe e Palmieri, oltre all'attestato di partecipazione hanno ricevuto un premio simbolico consistente in una

maglietta con la stampa di un panorama dell'Oasi Lago di Campolattaro.

Eccezionali osservazioni nell'Oasi

Il giorno 25 aprile 2009, le guardie dell'Oasi, durante un giro di vigilanza intorno al lago, hanno osservato nove individui di Mignattino alibianche (*Chlidonias leucopterus*).

Il giorno 30 maggio 2009, un'altra specie è stata osservata per la prima volta nell'Oasi: quattro individui di Volpoca (*Tadorna tadorna*).

Il Mignattino alibianche è indicata come specie Migratrice regolare in Campania; la Volpoca, invece, è specie Migratrice regolare, Svernante ed Estivante in Campania (Nuova Check-list degli Uccelli della Campania, aggiornata al 31 gennaio 2007 - Maurizio Fraissinet, Vincenzo Cavaliere, Ottavio Janni e Claudio Mancuso).

L'esperienza WWF alla XI Settimana della Cultura Scientifica e della Creatività Studentesca - Benevento 20/29 aprile 2009

I giorni 23 e 24 aprile l'Associazione WWF Sannio ha partecipato alla manifestazione: XI Settimana della Cultura Scientifica e della Creatività Studentesca a Benevento. Quest'anno il tema generale era *La Scuola*.

Si è pensato di coinvolgere in questo discorso le Oasi WWF, vere e proprie "Aule all'aperto" che soddisfano da sempre l'esigenza di educare all'ambiente attraverso esperienze concrete e utili.

La proposta ha riguardato l'illustrazione dell'ambiente naturale delle 2 aree naturali protette che il WWF gestisce in provincia di Benevento: Oasi "Lago di Campolattaro" (nei Comuni di Campolattaro e Morcone) e Oasi "Montagna di Sopra" (nel Comune di Pannarano).

Ritentativo di nidificazione di una coppia mista Nitticora - Sgarza ciuffetto, *Nycticorax nycticorax* - *Ardeola ralloides*

All'interno della garzaia di Ardeidi coloniali insediatasi nel 2009 nell'Oasi Lago di Campolattaro, è stata osservata una coppia mista formata da un individuo maschio immaturo di Nitticora *Nycticorax nycticorax* e da una femmina adulta di Sgarza ciuffetto *Ardeola ralloides*. Le guardie dell'Oasi seguono con curiosità lo straordinario avvenimento.

Nel 2008, presumibilmente la stessa coppia, dopo 25 giorni di cova, aveva abbandonato il nido con tre uova non schiuse.

Nidificazione Cormorano *Phalacrocorax carbo*

Per il terzo anno consecutivo i Cormorani *Phalacrocorax carbo* stanno nidificando nell'Oasi.

Una coppia si è riprodotta con successo con tre giovani volanti sia nel 2007 che nel 2008.

Quest'anno le coppie nidificanti sono tre; in due nidi è stata registrata la schiusa.

La colonia, sedentaria nell'Oasi, è formata da 16 individui.

Succede nella garzaia

Nella garzaia i nidi di Nitticora sono 146 (31 maggio 2009); sono stati registrati i primi involi, mentre altre 2 coppie hanno cominciato a costruire il nido.

I nidi di Sgarza ciuffetto sono 5 (in cova).

I nidi di Garzetta sono 8; in uno è stata registrata la schiusa.

I nidi di Airone guardabuoi (foto) sono 12; in quattro nidi è stata registrata la schiusa.

Nei dintorni della garzaia, invece, le coppie di Svasso maggiore in cova erano 21 (22 maggio); nei giorni successivi è cominciato a crescere lentamente

ed
inesora

bilmente il livello del lago anche se non ci sono state piogge in quel periodo; di conseguenza, è stato registrato l'abbandono di tutte le coppie di Svasso maggiore dalle aree di nidificazione.

Nella garzaia un nido di Garzetta è stato inghiottito dall'innalzamento dell'acqua (30 maggio); sono a rischio 8 nidi di Nitticora, a meno di 50 cm dal livello del lago.



foto di Vincenzo Mancini



Garzetta in cova nel nido inghiottito poi dall'innalzamento del livello del lago.
foto di Vincenzo Mancini

Censimento mensile avifauna, maggio 2009

E' stato effettuato il solito censimento mensile dell'avifauna presente nell'Oasi Lago di Campolattaro.

L'area oggetto di censimento non ha compreso solo la zona umida ma anche alcune aree confinanti (bosco di Cerro e Roverella, campi coltivati, incolti, prati, ecc.).

Elenco delle specie censite e degli esemplari conteggiati:

Fenicottero rosa 22 (transito del 24 aprile 2009)

Tuffetto 5

Svasso maggiore 54

Cormorano 16

Spatola 5

Airone bianco maggiore 3

Airone rosso 3

Sgarza ciuffetto 14

Garzetta 28

Nitticora > 250

Airone guardabuoi 36

Airone cenerino 13

Tarabuso 1

Tarabusino 3

Volpoca 4

Fischione 2 (coppia)

Germano reale 23

Moretta tabaccata 2 (coppia)

Alzavola 5 (due coppie + 1m)

Sparviere 1

Poiana 6

Nibbio bruno 3

Falco di palude 2

Albanella minore 2 (coppia)

Albanella reale 1

Falco pecchiaiolo 1

Gheppio 5

Lodolaio 1

Falco pellegrino 1

Fagiano 3

Quaglia 1

Porciglione 1

Gallinella d'acqua 5

Folaga 3

Pantana 8

Cavaliere d'Italia 3

Piro piro piccolo 3

Pettegola 2

Gabbiano reale 11

Mignattino alibianche 9

Tortora dal collare 8

Tortora 6

Colombaccio 16

Civetta 3

Barbagianni 1

Gufo comune 1

Assiolo 3

Martin pescatore 3

Gruccione 16

Upupa 5

Cuculo 2

Rigogolo 6

Picchio verde 2

Picchio rosso maggiore 1

Picchio rosso minore 1

Ballerina gialla 2

Ballerina bianca 3

Scricciolo 2

Saltimpalo 5

Passero solitario 4

Merlo 11

Tordela 1

Stiaccino 2

Beccamoschino 8

Occhiocotto 4

Capinera 6

Cinciarella 12

Cinciallegra 16

Codibugnolo 4

Picchio muratore 3

Rampichino 3

Gazza > 35

Ghiandaia > 25

Taccola > 40

Cornacchia grigia > 60

Storno	8	Balestruccio	> 60
Passera d'Italia	> 40	Rondone maggiore	4
Passera mattugia	4	Rondone	3
Passera lagia	2	Cappellaccia	1
Cardellino	8	Usignolo	2
Cutrettola	4	Usignolo di fiume	2
Zigolo nero	4	Cannareccione	1
Strillozzo	9	Sterpazzola	2
Verzellino	7	Sterpazzolina	1
Verdone	5	Averla piccola	3
Rondine	> 15	Averla capirossa	1

Hanno collaborato: Cooperativa Celidonia (affidataria della gestione dei servizi dell'area protetta)



Oasi WWF “Lago di Campolattaro”

Area gestita con la supervisione del WWF Italia

Dov'è, come raggiungerla: In provincia di Benevento, nei comuni di Campolattaro e Morcone. Da Benevento seguire la S.S. 88 per Campobasso e uscire a Campolattaro. Autostrada A1 NA-RM, uscita a Caianello, direzione Isernia, S.S. 88 per Benevento, uscita Campolattaro. Autostrada A16 NA-BA, uscita di Benevento.

Anno di creazione: 2003

Estensione: Circa 1000 ettari.

Vincoli: Sito di Importanza Comunitaria (SIC), Oasi di Protezione della Fauna, vincoli legati all'esistenza dell'invaso artificiale.

Gestione: WWF in convenzione con la Provincia di Benevento.

I servizi sono affidati alla Cooperativa Celidonia.

Attività: Visite guidate tematiche, birdwatching, ricerca scientifica, campi natura, laboratori didattici.

Strutture: Percorso natura con stagno didattico, Centro Visite, aree attrezzate per la sosta, aula verde per la didattica all'aperto, giardino delle farfalle.

Visite: L'Oasi è aperta al pubblico solo la domenica. Visite guidate alle 9,30 e alle 11,30. Per le scuole e gruppi organizzati: tutti i giorni mediante prenotazione.

Per info e prenotazioni tel. 347 8956553.

E-mail: lagodicampolattaro@wwf.it

Sito: www.wwf.it/sannio

Da visitare nei dintorni: Castello Medioevale di Campolattaro; Centro storico di Morcone; Paleo Lab di Pietraraja; Luoghi natii di S. Pio a Pietrelcina.

Per mangiare e dormire:

Agriturismo “Il Covo dei Saraceni”
c.da Iadanza, 9
82020 Campolattaro (BN)
tel. 0824 858315 – cell. 393 3370653

Agriturismo “La Criniera”
c.da Toppi
82020 Campolattaro (BN)
tel. 0824 858085 – cell. 338 3981601
www.lacriniera.com
info@lacriniera.com

Ristorante – Fittacamere “Il Gruccione”
via Caudina
82020 Campolattaro (BN)
cell. 339 6172042

COME CANCELLARSI DALLA NEWSLETTER

Qualora desideraste essere eliminati dalla mailing.list, rispondete a questa e-mail, inviando una e-mail con subject “Cancellazione dall’elenco”, diversamente ci legittimate a proseguire nel servizio.

N.B. E’ importante comunicare l’indirizzo esatto con cui si è iscritti, se vi siete registrati con più indirizzi e volete che siano cancellati tutti è necessario che lo precisiate. In caso contrario verrà eliminato unicamente l’indirizzo che avete comunicato nell’e-mail di cancellazione.

COME SEGNALARE LA VARIAZIONE DI INDIRIZZO

In caso di variazione di indirizzo, vi preghiamo di inviare una e-mail con subject “Variazione indirizzo” all’indirizzo: celidoniascarl@virgilio.it segnalando sia il vecchio sia il nuovo indirizzo.