Rassegna Stampa

Sila Officinalis 3-4 Giugno 2010



Alla scoperta del patrimonio botanico e micologico della Sila

Si apre l'ottava edizione di "Sila Officinalis" 3-4 Giugno 2010

Una mostra micologica e botanica, laboratori, stage ed un convegno per la valorizzazione del patrimonio ambientale del Parco Nazionale della Sila: questo l'ottava edizione dell'evento L'Ente Parco Nazionale della Sila e il Gruppo Micologico Naturalistico Silano, L'amministrazione Provinciale di Cosenza, in collaborazione con l'Ordine Provinciale dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Cosenza e il Corpo Forestale dello Stato, hanno organizzato insieme l'ottava edizione di "Sila Officinalis", che ha visto presso il Centro Visite Cupone (Camigliatello Silano), due giornate dedicate alla scoperta del patrimonio botanico e micologico della Sila.



L'evento, giunto oramai all'ottava edizione, è nato quasi 10 anni fà con la precisa intenzione di promuovere il territorio silano, un territorio di straordinaria bellezza naturalistica e grande attrattiva turistica.

In questa edizione 2010, grande risalto scientifico è stato data all'evento, visto l'accreditamento presso il Consiglio dell'Ordine Nazionale Dottori Agronomi e Dottori Forestali ai fini dell'attribuzione dei crediti formativi per i Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Cosenza, della Regione Calabria, e dell'intero territorio nazionale..

L'edizione di quest'anno ha previsto una serie di iniziative, di concerto con gli Enti locali più rappresentativi del territorio, nonché con le categorie professionali e gli enti di ricerca che maggiormente si occupano non solo di micologia e botanica, ma anche di tutela ambientale, promozione del territorio, caratterizzazione della biodiversità, valorizzazione del patrimonio naturale del comprensorio silano. Fra questi, l'Ufficio Territoriale per la Biodiversità di Cosenza del Corpo Forestale dello Stato, la Comunità Montana Silana, il Comune di Spezzano Sila, la Nuova Pro Loco di Camigliatello Silano, il Museo di Storia Naturale ed Orto Botanico ed il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche dell' UNICAL, l'ICEA, Plane, Agriturist - Confagricoltura Cosenza, Coldiretti Cosenza, CIA Cosenza.

I laboratori didattici, legati alle piante officinali sono stati affidati a realtà importanti di interesse nazionale quali la DKS Aromatic, la Vagheggi SpA, l'International Beauty Center di Gaetanina di Maio.

Durante la giornata del 3 giugno è stato possibile visitare la mostra di piante e funghi della Sila a cura del Gruppo Micologico Naturalistico Silano e del Museo di Storia Naturale ed Orto Botanico dell'UNICAL.



Mostra micologica:identificazione delle specie fungine



Daniela Castiglione, Orlando Cozzolino, Michele Ferraiuolo, e Beniamino Recchia Micologi del Gruppo Micologico Naturalistico Silano durante l'allestimento della mostra scientifica

Durante le ore di apertura al pubblico della mostra inoltre, i micologi professionisti ed esperti conoscitori di piante spontanee, oltre a curare il campionamento e l'allestimento delle mostre scientifiche, sono stati a disposizione di coloro i quali desideravano delucidazioni su piante e funghi di primavera.



Le scuole nel Centro Visite Cupone, Parco Nazionale della Sila



Le scuole nel museo del Centro Visite Cupone, Parco Nazionale della Sila

Il 3 giugno, si sono alternati diversi momenti dedicati al tema delle piante officinali e al loro diverso utilizzo.

Uno stage rivolto agli studenti universitari e post-universitari, agli iscritti dell'Ordine dei dottori agronomi e dottori forestali (ai cui partecipanti sono stati dati i crediti formativi per la formazione permanente), agli iscritti del Collegio degli Agrotecnici ed a tutti gli appassionati di botanica e micologia: Dimitar Ouzunov, Francesco Tatti, i docenti di questo momento formativo, utilizzando il sentiero n°7 del Centro Visite Cupone.



Francesco Tatti e Dimitar Ouzunov durante lo stage sul riconoscimento di piante officinali e funghi primaverili



Lo stage durante un momento di teoria presso la sala esposizioni del Centro Visite Cupone. Sullo sfondo le mostre scientifiche di piante e funghi primaverili

Un laboratorio di fitoterapia e cosmesi a cura della Vagheggi SpA, azienda che propone nuovi ideali fitocosmetici tramite la collaborazione di studiosi di antropologia, filosofia e medicina cinese, oltre che di psicologia bioenergetica e naturopatia (Antonio Le Piane, responsabile commerciale per il Centro-Sud e il centro estetico International Beauty Center di Gaetanina di Maio, di Sellia Marina, hanno effettuato una serie di prove dimostrative per le scuole di estetica, gli Istituti professionali e tutti i visitatori presenti)



Antonio Le Piane dà il benvenuto al Laboratorio di fitocosmesi a cura di Vagheggi SpA



Gaetanina di Maio e Antonio Le Piane, autori del Laboratorio di fitocosmesi con Vagheggi SpA

Due laboratori di analisi sensoriale: un vero e proprio viaggio nel mondo degli aromi a cura della nutrizionista Katia Scarcelli e di Vittorio Rogano, della DKS Aromatics SpA. Il programma previsto una lezione didattica formulata sia per le scuole che per un pubblico adulto, in cui a diversi livelli di approfondimento, sono stati dati dapprima cenni di analisi sensoriale ed educazione all'olfatto, per poi immergersi nei test sensoriali sugli aromi di origine vegetale utilizzati sia nell'industria alimentare e profumiera, nonché in quella cosmetica.



Katia Scarcelli e Vittorio Rogano durante il Laboratorio di analisi sensoriale alle scuole



Katia Scarcelli e Vittorio Rogano durante il Laboratorio di analisi sensoriale per il pubblico adulto

Il 4 giugno invece, è stato dedicato interamente ad un convegno scientifico sul tema delle piante officinali della Sila e del suo ricchissimo patrimonio ambientale, nonché di grande pregio micologico.



Sonia Ferrari, Presidente Ente Parco Nazionale della Sila durante la conferenza stampa di Sila Officinalis 2010

I lavori sono stati aperti dalla Presidente dell'Ente Parco Nazionale della Sila, Sonia Ferrari, Michele Ferraiuolo, Vice Presidente del Gruppo Micologico Silano, Lina Pecora, Presidente dell'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali di Cosenza e Pietro Lecce, Assessore al Turismo della Provincia di Cosenza. Le relazioni scientifiche sono state poi affidate a Dimitar Ouzunov, Giancarlo Statti, Francesco Tatti, Maurizio Agostino e Giuseppe Luzzi, con i quali si è discusso degli aspetti botanici della flora spontanea della Sila, di quelli farmaceutici e cosmetologici, del patrimonio micologico della Sila Grande, di agricoltura biologica e biodinamica, delle produzioni tipiche e della ricchezza ambientale dell'altopiano silano, ed infine della Rete Natura 2000 e della biodiversità all'interno del Parco Nazionale della Sila.



Sonia Ferrari, Presidente dell'Ente Parco Nazionale della Sila apre i lavori congressuali



I saluti delle autorità



Da dx: Lina Pecora, Presidente Ordine Agronomi e Forestali di Cosenza, Pietro Lecce, Assessore al turismo della Provincia di Cosenza e Michele Ferraiuolo, Vice Presidente del Gruppo Micologico, nonché moderatore del convegno



A sn il Vice Questore aggiunto Ing. Vincenzo Perrone, Corpo Foretsale dello stato



Dimitar Ouzunov, docente di botanica Unical



Giancarlo Statti, Docente Dip. Scienze Farmaceutiche , UNICAL



Francesco Tatti, Gruppo Micologico Naturalistico Silano



Maurizio Agrostino, Responsabile ICEA Calabria



Giuseppe Luzzi, Ente Parco Nazionale della Sila



Wanda Lombardi, Presidente Agriturist-Confagricoltura Cosenza



Particolare della Platea: In prima fila Francesco Menichini, Direttore del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche Dell'Università della calabria,. Vincenzo Perrone, e Antonio Santucci, Corpo Forestale dello Stato



Platea Convegno



Platea Convegno

Le conclusioni invece sono state affidate a Cosimo Coretti (in terza fila, primo a destra accanto al Vice Presidente dell'Ordine degli Agronomi di Cosenza Francesco Cufari), Consigliere nazionale del CONAF nonchè coordinatore del Dipartimento Sicurezza Alimentare, e Mario Oliverio, Presidente dell'Amministrazione Provinciale di Cosenza.



Segreteria del convegno per la registrazione dei partecipanti a cura della dott.ssa Rossella Grisolia, responsabile amministrativo dell'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali di Cosenza