

*Leocarpus fragilis*



Φορέας Διαχείρισης  
Εθνικού Δρυμού Παρνασσού

Διεθνές έτος Φυτός

**ΑΝΟΙΞΙΑΤΙΚΑ  
ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ  
ΤΟΥ  
ΠΑΡΝΑΣΣΟΥ**

ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ 2015



Φωτογραφίες : Αρχείο Γ. Κωνσταντινίδη, Πρόεδρος Μανιταροφίλων Ελλάδας



*Trametes versicolor*

## Λίγα λόγια για το Φορέα...

Ο Φορέας Διαχείρισης του Εθνικού Δρυμού Παρνασσού είναι Νομικό Πρόσωπο Ιδιωτικού Δικαίου, το οποίο ιδρύθηκε το 2002 και εποπτεύεται από το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής. Διοικείται από 11μελές Διοικητικό Συμβούλιο, που συγκροτείται από εκπροσώπους υπουργείων, υπηρεσιών, τοπικής αυτοδιοίκησης, Μ.Κ.Ο. και ειδικούς επιστήμονες. Είναι αρμόδιος για τη διατήρηση, την προστασία και τη διαχείριση των προστατευόμενων περιοχών του Παρνασσού, που είναι ο Εθνικός Δρυμός, ο οποίος ιδρύθηκε το 1938 και δυο περιοχές Natura, η Ζώνη Ειδικής Προστασίας (με κωδικό GR 2410002) και η Ειδική Ζώνη Διατήρησης (με κωδικό GR 2450005).

Η προστασία και διαχείριση των προστατευόμενων περιοχών του Παρνασσού με αναγνωρισμένη αξία για τη χλωρίδα, ορνιθοπανίδα και την άγρια πανίδα γενικότερα, τους οικοτόπους, το τοπίο και τον πολιτισμό, είναι μια σημαντική προτεραιότητα σε εθνικό, ευρωπαϊκό και διεθνές επίπεδο.

Για την επίτευξη των στόχων του, ο ΦΔΕΔ Παρνασσού υλοποιεί δράσεις έρευνας, περιβαλλοντικής ευαισθητοποίησης και φύλαξης της περιοχής ευθύνης του, με τη συνεργασία δημόσιων, ερευνητικών και τοπικών φορέων.

Η Πρόεδρος

*Θέκλα Κ. Τσιτσώνη*

Καθηγήτρια Τμήματος Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος ΑΠΘ

Οι τύποι οικοτόπων και τα είδη χλωρίδας και πανίδας που απαντώνται στην περιοχή ευθύνης του Φορέα Διαχείρισης του Εθνικού Δρυμού Παρνασσού και τα οποία θα καταγραφούν και θα παρακολουθηθούν, σύμφωνα με τους καταλόγους των παραρτημάτων Ι, ΙΙ, ΙV & V της Οδηγίας **92/43/ΕΟΚ**, είναι:

**Τύποι οικοτόπων:** 4090 (Ενδημικά ορεινά μεσογειακά χέρσα εδάφη με ακανθώδεις θάμνους), 6220 (Ψευδοστέπα με αγρωστώδη και μονοετή φυτά από Thero-Brachypodietea), 6230 (Χλοώδεις διαπλάσεις με Nardus, ποικίλων ειδών, σε πυριτιούχα υποστρώματα των ορεινών ζωνών), 8140 (Λιθώνες της Ανατολικής Μεσογείου), 8210 (Ασβεστολιθικά βραχώδη πρανή με χασμοφυτική βλάστηση), 9340 (Δάση αριάς), 9530 (Μεσογειακά δάση πεύκης με ενδημικά είδη της μαύρης πεύκης), 9560 (Ενδημικά δάση της Μεσογείου με αρκεύθους).



Θ. Τσιτσιώνη

### **Χλωρίδα:**

*Bupleurum capillare*, *Paeonia parnassica*<sup>1</sup>



wordpress.com

**Θηλαστικά:** *Myotis blythi*, *Myotis myotis*<sup>2</sup>, *Rhinolophus ferrumequinum*, *Rhinolophus hipposideros* (είδη νυκτερίδων)



P. Oestfiger

**Αμφίβια - Ερπετά:** *Bombina variegata*<sup>4</sup>, *Triturus carnifex*<sup>5</sup>, *Testudo hermanni*, *Testudo marginata*<sup>3</sup>



www.naturephoto-cz.eu

### **Ασπόνδυλα:**

*Lucanus cervus*<sup>6</sup>



www.club100.net



www.biolib.cz

# Παγκόσμιες, Διεθνείς και Ευρωπαϊκές Ημέρες για το Περιβάλλον

## ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ

**02/02** - Παγκόσμια Ημέρα Υγροτόπων

## ΜΑΡΤΙΟΣ

**20/03** - Διεθνής Ημέρα της Γης

**21/03** - Παγκόσμια Ημέρα Δασοπονίας

**22/03** - Παγκόσμια Ημέρα για το Νερό

**23/03** - Παγκόσμια Ημέρα Μετεωρολογίας

## ΑΠΡΙΛΙΟΣ

**22/04** - Ημέρα της Γης

## ΜΑΙΟΣ

**22/05** - Παγκόσμια Ημέρα Βιοποικιλότητας

**23/05** - Παγκόσμια Ημέρα Χελώνας

**24/05** - Ευρωπαϊκή Ημέρα Πάρκων

## ΙΟΥΝΙΟΣ

**05/06** - Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος

**08/06** - Παγκόσμια Ημέρα Ωκεανών

**15/06** - Παγκόσμια Ημέρα Ανέμου

**17/06** - Παγκόσμια Ημέρα κατά της Ερημοποίησης  
και της Ξηρασίας

**21/06** - Παγκόσμια Ημέρα Υδρογραφίας

## ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ

- 16/09** - Διεθνής Ημέρα για τη Διατήρηση της Στιβάδας του Όζοντος
- 18/09** - Παγκόσμια Ημέρα Εθελοντικού Καθαρισμού των Ακτών
- 21/09** - Διεθνής Ημέρα Ειρήνης
- 22/09** - Ευρωπαϊκή Ημέρα Μετακινήσεων χωρίς Αυτοκίνητο

## ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ

- 02/10** - Παγκόσμια Γιορτή Πουλιών
- 04/10** - Παγκόσμια Ημέρα των Ζώων
- 13/10** - Διεθνής Ημέρα Μείωσης των Φυσικών Καταστροφών
- 24/10** - Παγκόσμια Ημέρα Ακτών

## ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ

- 06/11** - Παγκόσμια Ημέρα για την Παρεμπόδιση της Εκμετάλλευσης του Περιβάλλοντος στον Πόλεμο και τις Ένοπλες Συγκρούσεις

## ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ

- 11/12** - Παγκόσμια Ημέρα Βουνού
- 29/12** - Διεθνής Ημέρα για τη Βιολογική Ποικιλότητα





*Volvariella bombycina*

## ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ



Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	





*Pleurotus nebrodensis*





*Agaricus urinascens*

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	





*Coprinus comatus*



*Amanita caesarea*

## ΜΑΡΤΙΟΣ

Δ Τ Τ Π Π Σ Κ

							1
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30	31						







*Omphalotus olearius*



*Polyporus arcularius*

## ΑΠΡΙΛΙΟΣ

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			







*Armillaria mellea*



*Fuligo septica*

## ΜΑΪΟΣ

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31





*Lepista nuda*





*Clathrus ruber*

## ΙΟΥΝΙΟΣ

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					





*Boletus calopus*





*Scizophyllum commune*

## ΙΟΥΛΙΟΣ

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		





*Lycogala epidendron*



*Caloscypha fulgens*

## ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						







*Astraeus hygrometricus*



*Agaricus moelleri*

## ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				







*Morchella deliciosa*



*Boletus reticulatus*

## ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	





*Myriostoma coliforme*





*Aleuria aurantia*

## ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ

Δ Τ Τ Π Π Σ Κ

							1
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30							





*Coprinopsis picacea*





*Sarcoscypha coccinea*

## ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ

Δ	Τ	Τ	Π	Π	Σ	Κ
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			





*Mycena seynesii*