

Zeitschrift: Memorie / Società ticinese di scienze naturali, Museo cantonale di storia naturale

Band: 7 (2004)

Artikel: Atlante di identificazione delle Felci (Filicopsida) presenti in Svizzera e in Italia : su base palinologica e epidemiologica

Kapitel: Elenco delle Filicopsida presenti in Italia e Svizzera

Autor: Peroni, Adalberto / Peroni, Gabriele

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-981676>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 30.10.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Elenco delle Filicopsida presenti in Italia e Svizzera

ORDINE	FAMIGLIA	GENERE			
OPHIOGLOSSALES	1. Ophioglossaceae	1. Ophioglossum			
	OSMUNDALES FILICALES	2. Osmundaceae	2. Botrychium		
		3. Sinopteridaceae	3. Osmunda		
		4. Hemionitidaceae	4. Notholaena		
		5. Adiantaceae	5. Cheilanthes		
		6. Cryptogrammeae	6. Cosentinia		
		7. Pteridaceae	7. Anogramma		
		8. Hymenophyllaceae	8. Adiantum		
		9. Polypodiaceae	9. Cryptogramma		
		10. Hypolepidaceae	10. Pteris		
		11. Thelypteridaceae*	11. Hymenophyllum		
MARSILIALES	12. Aspleniaceae	12. Vandenboschia			
	ATHYRIALES	13. Athyriaceae	13. Polypodium		
		14. Woodsiaceae	14. Pteridium		
		15. Onocleaceae	15. Thelypteris		
		DRYOPTERIDALES	16. Dryopteridaceae	16. Oreopteris	
			17. Blechnaceae	17. Phegopteris	
			18. Marsileaceae	18. Asplenium	
			19. Salviniaceae	19. Ceterach	
			AZOLLALES	20. Azollaceae	20. Phyllitis
				21. Athyrium	21. Athyrium
				22. Cystopteris	22. Cystopteris
				23. Gymnocarpium	23. Gymnocarpium
				24. Woodsia	24. Woodsia
				25. Matteuccia	25. Matteuccia
				26. Polystichum	26. Polystichum
				27. Cyrtomium	27. Cyrtomium
				28. Dryopteris	28. Dryopteris
29. Blechnum	29. Blechnum				
30. Woodwardia	30. Woodwardia				
31. Marsilea	31. Marsilea				
32. Pilularia	32. Pilularia				
33. Salvinia	33. Salvinia				
34. Azolla	34. Azolla				

Tab. 1 - Elenco sistematico delle Filicopsida italiane e svizzere (* nelle Thelypteridaceae è stata inserita *Christella dentata* la cui presenza in Italia è stata segnalata, ma con forti dubbi).

In Italia sono state segnalate 101 entità di filicopsida (MARCHETTI 1993, SOSTER 2001) cui si deve aggiungere la recente scoperta di *Cystopteris viridula* (Desv.) Desv. subsp. *viridula* (PERONI & PERONI 2000b), il ritrovamento di *Asplenium trichomanes* L. subsp. *inexpectans* LOVIS (BERNARDELLO & MARCHETTI 2003) e la segnalazione dubbia di *Christella dentata* (Forssk.) Brownsey et Jermy; in Svizzera invece sono state segnalate 71 entità (LAUBER & WAGNER 1996).

In questo lavoro sono trattate 104 entità appartenenti a 35 generi e 20 famiglie.

Gli esemplari studiati per questo lavoro provengono dall'Italia o dalla Svizzera. Di alcuni taxa particolarmente rari, non eravamo in possesso di esemplari maturi, ci siamo valse perciò, di campioni provenienti da altre aree

geografiche (es. *Ophioglossum lusitanicum* di origine francese e spagnola; *Phyllitis sagittata* dalla Francia; *Pilularia minuta* dalla Francia ecc.).

Quando non altrimenti specificato, i campioni s'intendono raccolti e determinati dagli autori.

Elenco alfabetico delle specie trattate

(CH = presente in Svizzera; I = presente in Italia):

A

- Adiantum capillus-veneris L. (CH-I)
 Anogramma leptophylla (L.) Link (CH-I)
 Asplenium adiantum-nigrum L. subsp. adiantum-nigrum (CH-I)
 Asplenium adiantum-nigrum L. subsp. corunnense (Christ) Rivas Mart. (CH-I)
 Asplenium adulterinum Milde subsp. adulterinum (CH-I)
 Asplenium adulterinum Milde subsp. presolanense Mokry, H. Rasbach et Reichst. (CH-I)
 Asplenium balearicum Shivas (I)
 Asplenium cuneifolium Viv. (CH-I)
 Asplenium fissum Kit. ex Willd. (I)
 Asplenium fontanum (L.) Bernh. (CH-I)
 Asplenium foreziense Legrand (CH-I)
 Asplenium lepidum C. Presl subsp. lepidum (I)
 Asplenium marinum L. (I)
 Asplenium obovatum Viv. subsp. lanceolatum (Fiori) P. Silva (CH-I)
 Asplenium obovatum Viv. subsp. obovatum (I)
 Asplenium onopteris L. (CH-I)
 Asplenium petrarchae (Guérin) DC subsp. petrarchae (I)
 Asplenium ruta-muraria L. subsp. dolomiticum Lovis et Reichst. (CH-I)
 Asplenium ruta-muraria L. subsp. ruta-muraria (CH-I)
 Asplenium seelosii Leyb. subsp. seelosii (I)
 Asplenium septentrionale (L.) Hoffm. subsp. septentrionale (CH-I)
 Asplenium trichomanes L. subsp. hastatum (Christ) S. Jess. (CH-I)
 Asplenium trichomanes L. subsp. inexpectans Lovis (CH-I)
 Asplenium trichomanes L. subsp. pachyrachis (Christ) Lovis et Reichst. (CH-I)
 Asplenium trichomanes L. subsp. quadrivalens D.E. Mey. (CH-I)
 Asplenium trichomanes L. subsp. trichomanes (CH-I)
 Asplenium viride Huds. (CH-I)
 Athyrium distentifolium Tausch ex Opiz (CH-I)
 Athyrium filix-femina (L.) Roth (CH-I)
 Azolla filiculoides Lam. (I)

B

- Blechnum spicant (L.) Roth (CH-I)
 Botrychium lanceolatum (S.G. Gmel.) Ångst. (CH-I)
 Botrychium lunaria (L.) Sw. (CH-I)
 Botrychium matricariifolium (Retz.) A. Braun ex Koch (CH-I)

Botrychium multifidum (S.G. Gmel.) Rupr. (CH-I)
Botrychium simplex E. Hitchc. (CH-I)
Botrichium virginianum (L.) Sw. (CH-I)

C

Ceterach officinarum Willd. subsp. *bivalens* D.E. Mey. (I)
Ceterach officinarum Willd. subsp. *officinarum* (CH-I)
Cheilanthes acrostica (Balbis) Tod. (I)
Cheilanthes guanchica C. Bolle (I)
Cheilanthes hispanica Mett. (I)
Cheilanthes maderensis Lowe (I)
Cheilanthes persica (Bory) Mett. ex Kuhn (I)
Cheilanthes tinaei Tod. (I)
Christella dentata (Forssk.) Brownsey et Jermy*
Cosentinia vellea (Aiton) Tod. subsp. *vellea* (I)
Cryptogramma crispa (L.) R. Br. ex Hook. (CH-I)
Cyrtomium falcatum (L. fil.) S. Presl (I)
Cyrtomium fortunei J. Sm. (CH-I)
Cystopteris alpina (Lam.) Desv. (CH-I)
Cystopteris dickieana R. Sim (CH-I)
Cystopteris fragilis (L.) Bernh. (CH-I)
Cystopteris montana (Lam.) Desv. (CH-I)
Cystopteris sudetica A. Br. et Milde (I)
Cystopteris viridula (Desv.) Desv. subsp. *viridula* (I)

D

Dryopteris affinis (Lowe) Fraser-Jenk. subsp. *affinis* (CH-I)
Dryopteris affinis (Lowe) Fraser-Jenk. subsp. *borreri*
(Newm.) Fraser-Jenk. (CH-I)
Dryopteris affinis (Lowe) Fraser-Jenk. subsp. *cambrensis*
Fraser-Jenk. (CH-I)
Dryopteris carthusiana (Vill.) H.P. Fuchs (CH-I)
Dryopteris cristata (L.) A. Gray (CH)
Dryopteris dilatata (Hoffm.) A. Gray (CH-I)
Dryopteris expansa (C. Presl) Fraser-Jenk. et Jermy (CH-I)
Dryopteris filix-mas (L.) Schott (CH-I)
Dryopteris oreades Fomin (I)
Dryopteris pallida (Bory) C. Chr. ex Maire et Petitm.
subsp. *pallida* (I)
Dryopteris remota (A. Braun ex Döll) Druce (CH-I)
Dryopteris submontana (Fraser-Jenk. et Jermy) Fraser-
Jenk. (I)
Dryopteris tyrrhena Fraser-Jenk. et Reichst. (I)
Dryopteris villarii (Bellardi) Woyn ex Schinz et Thell.
subsp. *villarii* (CH-I)

G

Gymnocarpium dryopteris (L.) Newm. (CH-I)
Gymnocarpium robertianum (Hoffm.) Newm. (CH-I)

H

14 *Hymenophyllum tunbrigense* (L.) Sm. (I)

M

Marsilea quadrifolia L. (CH-I)
Marsilea strigosa Willd. (I)
Matteuccia struthiopteris (L.) Tod. (CH-I)

N

Notholaena marantae (L.) Desv. subsp. *marantae* (CH-I)

O

Ophioglossum azoricum C. Presl (I)
Ophioglossum lusitanicum L. (I)
Ophioglossum vulgatum L. (CH-I)
Oreopteris limbosperma (Bellardi ex All.) Holub (CH-I)
Osmunda regalis L. (CH-I)

P

Phegopteris connectilis (Michx) Watt (CH-I)
Phyllitis sagittata (DC) Guinea et Heywood (I)
Phyllitis scolopendrium (L.) Newm. subsp. *scolopendrium*
(CH-I)
Pilularia globulifera L. (CH-I)
Pilularia minuta Durieu ex A. Braun (I)
Polypodium cambricum L. (CH-I)
Polypodium interjectum Shivas (CH-I)
Polypodium vulgare L. (CH-I)
Polystichum aculeatum (L.) Roth (CH-I)
Polystichum braunii (Spencer) Fée (CH-I)
Polystichum lonchitis (L.) Roth (CH-I)
Polystichum setiferum (Forssk.) Woyn. (CH-I)
Pteridium aquilinum (L.) Kuhn subsp. *aquilinum* (CH-I)
Pteris cretica L. (CH-I)
Pteris vittata L. (I)

S

Salvinia natans (L.) All. (CH-I)

T

Thelypteris palustris (Forssk.) Brownsey et Jermy (CH-I)

V

Vanderboschia speciosa (Willd.) Kunkel (I)

W

Woodsia alpina (Bolton) S.F. Gray (CH-I)
Woodsia glabella R. Br. ex Richardson subsp. *pulchella*
(Bertol.) A. et D. Love (CH-I)
Woodsia ilvensis (L.) R. Br. (CH-I)
Woodwardia radicans (L.) Sm. (I)

*specie dubbia, secondo molti Autori.