

Tabla 2. Especies de helechos con datos etnobotánicos en Argentina

ASPLENIACEAE
<i>Antigramma brasiliense</i> (Sw.) T. Moore; <i>Asplenium balansae</i> (Baker) Sylvestre; <i>Asplenium scandicinum</i> Kaulf.
AZOLLACEAE
<i>Azolla cristata</i> Kaulf.; <i>Azolla filiculoides</i> Lam.
BLECHNACEAE
<i>Blechnum australe</i> L. ssp. <i>auriculatum</i> (Cav.) de la Sota; <i>Blechnum austrobrasiliianum</i> de la Sota; <i>Blechnum brasiliense</i> Desv.; <i>Blechnum cordatum</i> (Desv.) Hieron; <i>Blechnum hastatum</i> Kaulf.; <i>Blechnum occidentale</i> L.
CYATHEACEAE
<i>Alsophila setosa</i> Kaulf.
DAVALLIACEAE
<i>Nephrolepis cordifolia</i> (L.) C. Presl
DENNSTAEDTIACEAE
<i>Hypolepis repens</i> (L.) Presl; <i>Pteridium arachnoideum</i> (Kaulf.) Maxon
DICKSONIACEAE
<i>Dicksonia sellowiana</i> Hook.; <i>Lophosoria quadripinnata</i> (J.F.Gmel.) C. Chr.
DRYOPTERIDACEAE
<i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh.; <i>Didymochlaena truncatula</i> (Sw.) J. Sm.; <i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott; <i>Dryopteris simulata</i> Davenp.; <i>Lastreopsis effusa</i> (Sw.) Tindale; <i>Polystichum chilense</i> (H. Christ) Diels var. <i>chilense</i> ; <i>Polystichum montevidense</i> (Spreng.) Rosenst. var. <i>montevidense</i> ; <i>Polystichum platyphyllum</i> (Willd.) C. Presl var. <i>platyphyllum</i> ; <i>Polystichum pycnolepis</i> (Kunze ex Klotzsch) T. Moore; <i>Rumohra adiantiformis</i> (G. Forst.) Ching
EQUISETACEAE
<i>Equisetum bogotense</i> Kunth; <i>Equisetum giganteum</i> L.
GLEICHENIACEAE
<i>Sticherus litoralis</i> (F.Phil.) Nakai; <i>Sticherus squamulosus</i> (Desv.) Nakai var. <i>squamulosus</i>
LOMARIOPSIDACEAE
<i>Elaphoglossum gayanum</i> (Fée) T. Moore; <i>Elaphoglossum pachydermum</i> (Fée) T.

Moore	MARSILEACEAE
<i>Marsilea</i> sp.	OPHIOGLOSSACEAE
<i>Ophioglossum reticulatum</i> L.	OSMUNDACEAE
<i>Osmunda regalis</i> L.	POLYPODIACEAE
<i>Campyloneurum aglaolepis</i> (Alston) de la Sota; <i>Campyloneurum lapathifolium</i> (Poir.) Ching; <i>Campyloneurum nitidum</i> (Kaulf.) C. Presl; <i>Campyloneurum repens</i> (Aubl.) C. Presl; <i>Microgramma lindbergii</i> (Kuhn) de la Sota; <i>Microgramma squamulosa</i> (Kaulf.) de la Sota; <i>Microgramma vaccinifolia</i> (Lang. & Fisch.) Copel; <i>Microgramma x mortoniana</i> de la Sota; <i>Niphidium crassifolium</i> (L.) Lellinger; <i>Pecluma filicula</i> (Kaulf.) M. G. Price; <i>Pecluma pectinatiformis</i> (Lindm.) M. G. Price; <i>Pecluma sicca</i> (Lindm.) M.G. Price; <i>Pecluma singeri</i> (de la Sota) M.G. Price; <i>Phlebodium areolatum</i> (Willd.) J. Sm.; <i>Pleopeltis macrocarpa</i> (Bory ex Willd.) Kaulf.; <i>Pleopeltis minima</i> (Bory) J. Prado & R.Y. Iría; <i>Pleopeltis pinnatifida</i> Gillies ex Hook. & Grez.; <i>Pleopeltis pleopeltifolia</i> (Raddi) Alston; <i>Pleopeltis squalida</i> (Vell.) de la Sota; <i>Serpocaulon gilliesii</i> (C. Chr.) A.R. Sm.; <i>Serpocaulon latipes</i> (Langsd. & Fisch.) A. R. Sm.; <i>Synammia feuillei</i> (Bertero) Copel. var. <i>feuillei</i>	
	PTERIDACEAE
<i>Adiantopsis chlorophylla</i> (Sw.) Fée; <i>Adiantopsis radiata</i> (L.) Fée; <i>Adiantopsis tweediana</i> (Hook.) Link-Perez & Hickey; <i>Adiantum chilense</i> Kaulf; <i>Adiantum lorentzii</i> Hieron.; <i>Adiantum orbignyanum</i> Mett. ex Kuhn; <i>Adiantum pseudotinctum</i> Hieron.; <i>Adiantum raddianum</i> C. Presl; <i>Adiantum</i> sp.; <i>Adiantum thalictroides</i> Willd. ex Schltl var. <i>thalictroides</i> ; <i>Adiantum thalictroides</i> Willd. ex Schltl var. <i>hirsutum</i> (Hook. & Grev.) de la Sota; <i>Argyrochosma nivea</i> (Poir.) Windham var. <i>flava</i> (Hook.) Ponce; <i>Argyrochosma nivea</i> (Poir.) Windham var. <i>nivea</i> (Hook.) Ponce; <i>Argyrochosma nivea</i> (Poir.) Windham var. <i>tenera</i> (Gillies ex Hook.) Ponce; <i>Cheilanthes bonariensis</i> (Willd.) Proctor; <i>Cheilanthes buchtienii</i> (Rosenst.) R.M. Tryon; <i>Cheilanthes glauca</i> (Cav.) Mett.; <i>Cheilanthes marginata</i> Kunth; <i>Cheilanthes myriophylla</i> Desv.; <i>Cheilanthes obducta</i> Mett. ex Kuhn; <i>Cheilanthes pilosa</i> Goldm.; <i>Cheilanthes poeppigiana</i> Mett. ex Kuhn; <i>Cheilanthes pruinata</i> Kaulf.; <i>Cheilanthes squamosa</i>	

Gillies ex Hook. & Grev.; *Doryopteris concolor* (Langsd. & Fisch.) Kuhn; *Doryopteris nobilis* (T. Moore) C. Chr.; *Doryopteris raddiana* (C. Presl) Fée; *Hemionitis tomentosa* (Lam.) Raddi; *Pellaea sagittata* (Cav.) Link; *Pellaea ternifolia* (Cav.) Link; *Pteris deflexa* Link; *Pteris denticulata* Sw.

SALVINIACEAE

Salvinia minima Baker

SCHIZAEACEAE

Anemia australis (Mickel) M. Kessler & A.R. Sm.; *Anemia phyllitidis* (L.) Sw. var. *phyllitidis*; *Anemia phyllitidis* (L.) Sw. var. *tweediana* (Hook) Hassl.; *Anemia simplicior* (Christ) Mickel; *Anemia tomentosa* (Sav.) Sw. var. *tomentosa*; *Anemia tomentosa* (Sav.) Sw. var. *anthriscifolia* (Schrad.) Mickel; *Lygodium volubile* Sw.

THELYPTERIDACEAE

Thelypteris argentina (Hieron.) Abbiatti; *Thelypteris dentata* (Forssk.) E.P. St. John; *Thelypteris oligocarpa* (Humb. & Bonpl. ex Willd.) Ching var. *crassistipitata* (Hieron.) C.F. Reed; *Thelypteris patens* (Sw.) Small var. *patens*; *Thelypteris recumbens* (Rosenst.) C.F. Reed; *Thelypteris riograndensis* (Lindm.) C.F. Reed; *Thelypteris scabra* (C. Presl) Lellinger

VITTARIACEAE

Vittaria lineata (L.) Sm.