

Tab. 1: Čeledi s výskytem apomiktického rozmnožování (upraveno podle Liu a kol. 2012). Tučně jsou uvedeny čeledi, jejichž druhy se vyskytují na našem území a rozmnožují se apomikticky. Detailnější informace s odkazy na jednotlivou literaturu lze nalézt na stránce, kde jsou uvedeny i reference odkazující na jednotlivé články – http://darwintree.cn/special_topic/fern/fern.jsp.

Čeledi s výskytem apomixie	Počet apomiktických druhů
Ophioglossaceae (hadilkovité)	1
Hymenophyllaceae (blánatcovité)	8
Anemiaceae (tykadlovkovité)	1
Lindsaeaceae	9
Pteridaceae (křídelníkovité)	84
Aspleniaceae (sleziníkovité)	20
Athyriaceae (paprátkovité)	16
Blechnaceae (žebrovcovité)	1
Onocleaceae (onokleovité)	1
Thelypteridaceae (kapradiníkovité)	5
Dryopteridaceae (kapradovité)	87
Hypodematiaceae	1
Tectariaceae	1
Davalliaceae	2
Polypodiaceae (osladičovitě)	6