



Pellaea (Pelea)

rodzina Pteridaceae (Sinopteridaceae)



Najbardziej znane gatunki to: *Pellaea rotundifolia* (Ciemnotka okrągłolistna, Paprotka), *Pellaea palcata* (pelea sierpowata), *Pellaea viridis* (p. zielona), *Pellaea andromedifolia* (p. modrzewnicolistna), *Pellaea atropurpurea* (p. purpurowa), *Pellaea ovata*, *Pellaea ternifolia* (p. trójlistkowa).

Pellaea rotundifolia pochodzi z Nowej Zelandii, Australii, Indii. Jest kserofitem co oznacza, że preferuje stanowiska suche. Jest to niewielka paprotka, która posiada zwisające, pojedynczo pierzaste liście (osiągają one długość do 30 cm). Listki są niewielkie, okrągłe i osadzone na ciemnych ogonkach liściowych. Ponieważ posiada pełzające kłącze bardzo często jest wykorzystywana jako roślina okrywowa. Jest również ceniona ze względu na ładny pokrój i nadaje się do uprawy w wiszących pojemnikach.

Jest tolerancyjna na niedobory światła i dobrze znosi zacienienie. Inną zaletą, która czyni ją łatwą w uprawie w mieszkaniach jest to, że nie wymaga tak dużo wilgoci jak inne paprocie, znosi nawet okresowe przesuszenie podłoża. Również, jeśli chodzi o wilgotność powietrza wykazuje dużą tolerancyjność. Nie znosi nadmiernego podlewania i przelewania, więc należy jej zapewnić bardzo dobry drenaż. Najlepsza gleba do jej uprawy to próchnicza, przepuszczalna gleba o odczynie lekko alkalicznym (można dodać pokruszonego wapnia lub dolomitu). Nawozimy je w okresie wzrostu raz w miesiącu. Powinno się na bieżąco usuwać więdnące liście. Peleę rozmnażamy przez wysiew zarodników latem, podział wyrosniętych okazów oraz metodą *in vitro*.