



Xanthosoma (Ksantosoma)

rodzina Araceae (Obrazkowate)



Do rodzaju *Xanthosoma* należą bulwiaste i kłączowe rośliny z tropikalnych i subtropikalnych rejonów Pd. i Środkowej Afryki, Ameryki Pd. oraz zachodnich Indii. Uprawia się wiele jej gatunków ze względu na ciekawie zabarwione liście o różnorodnym kształcie i wielkości. Z kłączy rośliny wyrastają liście na długich ogonkach (50-80 cm), przeważnie strzałkowate. Wielkość ich może dochodzić do 50 cm długości. Także unerwienie liści jest ciekawe, może być wypukłe i wyraźnie różniące się kolorem od blaszki liściowej. Ogonki liściowe często są zabarwione na fioletowy lub purpurowy kolor. Wielkość i kształt liści zależy od gatunku.

Można ją zaliczyć do najpiękniejszych roślin o ozdobnych liściach. Starsze rośliny tworzą typowy dla rodziny araceae kwiatostan, otoczony białą lub zielonkawobiałą pochwą, niestety rzadko kwitnie w pomieszczeniach. Wymaga ona stanowiska półcienistego lub cienistego o wilgotnym powietrzu i wysokiej temperaturze (18-24°C). W lecie podlewamy ją obficie, a zimą ograniczamy podlewanie - nie toleruje nadmiaru wody. Można często spryskiwać jej liście. Nawozimy ją w okresie wzrostu raz na 2 tygodnie, przesadzamy co 2 lata, pamiętając o dobrym drenażu. *Xanthosomę* rozmnażamy przez podział kłączy w czasie przesadzania, ważne jest wtedy ciepłe podłoże (w dzień 20-24°C). Bardzo nie lubi zimnych i mokrych stóp.

***Xanthosoma violaceum* synonim: *Xanthosoma nigrum*, *Arum nigrum*.**

Dorasta do około 1,2 m wysokości, ma liczne, krótkie kłącza. Liście są strzałkowate i mają około 50 cm długości. Wierzchnia strona liści jest ciemnozielona, a dolna i ogonki liściowe są fioletowe lub purpurowoczerwone.

Inne gatunki:

- Xanthosoma atrovirens***
- Xanthosoma lindenii***
- Xanthosoma robustum***
- Xanthosoma sagittifolium***