

Arum (Obrazki)

rodzina Araceae (obrazkowate)



Arum maculatum



Arum maculatum



Arum maculatum



Arum italicum



Arum italicum

Arum jest typowym przedstawicielem rodziny obrazkowatych ze strefy klimatu umiarkowanego. Zamieszkują one Europę, Kaukaz i środkową Azję. Znanych jest od 12-26 gatunków Arum (w zależności od podziału systematycznego). Gatunki najbardziej znane to **Arum maculatum**, **Arum italicum** i **Arum creticum**.

Są to niezbyt duże rośliny - byliny z bulwiastymi kłączami, mające liście zwykle 2-3 klapowe, odziomkowe, sercowate lub strzałkowate, osadzone na długich ogonkach. Obrazki kwitną późną wiosną lub wczesnym latem. Tworzą kwiatostan pułapkowy, typowy dla rodziny araceae - kwiaty są umieszczone na kolbie, która okryta jest zielonkawą pochwą kwiatostanową, sięgającą do 20-25 cm wysokości. Owoce są jagodokształtne, czerwone do pomarańczowych. Są to rośliny trujące (a zarazem lecznicze) oraz wykorzystywane jako rośliny ozdobne. Uprawiane są dla ozdobnych liści, kwiatów oraz bardzo dekoracyjnych pędów owocujących. Liście ich są wykorzystywane w bukiciarstwie.

Obrazki wymagają stanowiska zacienionego, gleby wilgotnej i próchnicznej. Rozmnażamy je przez podział roślin wiosną, lub jesienią z nasion (nasiona kiełkują powoli).

Arum maculatum (obrazki plamiste) rosną dziko w Europie - w Polsce tylko na Pomorzu zachodnim, mogą być dziedziczone. Są całkowicie pod ochroną prawną. Owoce mają trujące. Ze wszystkich gatunków Obrazków A. maculatum jest najbardziej mrozoodporne (do -15°C). Ma poziomą bulwę oraz liście pokryte białymi plamkami.

Arum italicum ma bardzo piękne i dekoracyjne liście o bardzo ładnym deseni. Kwiatostany ich mają zielonkawą pochwę i żółte kolby. Owoce tych roślin są bardzo chętnie zjadane przez ślimaki. Są umiarkowanie odporne na mróz (-10 do -15°C). Osiągają rozmiary do 30 cm.