



# ZABARWMY SIĘ!

## Naturalne barwniki roślinne



ONION SKIN  
kitchen by-product



ROSEHIP  
foraged

### Naturalne barwniki roślinne

Pigmenty i barwniki znajdujące się w kwiatach, chwastach, korze drzew, mchu i odpadach z przemysłu spożywczego mogą służyć do barwienia wełny.



MARIGOLD  
garden



### Królowa Tary

Cennym źródłem niebieskiego barwnika jest roślina znana jako urzet barwierski. Według irlandzkiej legendy, porośnięty urzetem ogród królowej został zjedzony przez bezpańskie stado owiec!

### Różnorodność biologiczna

Pokrzywy wytwarzają zielony barwnik, stanowią pokarm dla larw motyli, a także robi się z nich pożywną zupę. Mniszek lekarski (mlecz) kwitnie wczesną wiosną, dając barwnik o stonowanym żółtym kolorze. Jest także źródłem doskonałego pożywienia dla pszczoł.



NETTLE



GOLDEN BEECH



WALNUT



BLACKBERRY



IVY



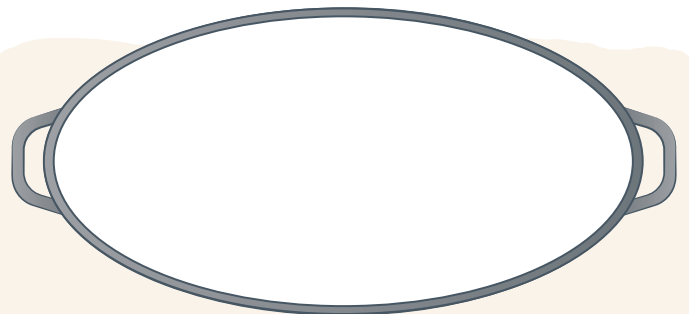
### Barwnikowy dziennik

Dopasuj rośliny do koloru barwnika.



### Uwaga

Załóż rękawice ochronne i użyj starych garnków, ponieważ barwniki mogą popalić lub podrażnić skórę. Najlepiej pracować w dobrze wentylowanym miejscu, ponieważ mogą też wydzielać opary.



### Kąpiel barwiąca

Przygotuj kąpiel barwiącą z wybranych przez siebie roślin.

