



Blomster detektiven

hvor mange
blomster kan
du finde?

GRØN
GUIDE



Almindelig røllike bliver 30-40 cm høj med små hvide eller lyserøde blomster. Den får små nøddeagtige frø kapsler som mange fugle synes er lækre at spise. Den blev i gamle dage brugt som lægeurt, bl.a. til at som sårhelende og feberstillende.



Gederams kan blive 1½ meter høj. Insekter er glade for den, især honning- og humlebier er vilde med den nektar. Den får frø kapsler der åbnes og spredes med vinden som uldtotter. Frøulden er før i tiden blevet brugt til filt og bladene blev brugt til at lave te.



Kællingetand er en ærteblomst med en meget lang rod, så kan nå vand dybt i jorden hvor andre planter må give op. Over 140 insekterarter er knyttet til den, og hele 30 insekterarter er helt afhængige af den, så den er meget vigtig for vores natur.



Tidslen findes i over 200 arter. Pas på, mange af arterne stikker, deres stænglerne er nemlig fyldt med lange torne. Den er ofte hjem for tidselsommerfuglens larver.



Hvidkløver findes i hele Danmark og bruges ofte i landbruget da den, som alle ærteblomster, har højt proteinindhold. Den har trekløver blade, eller hvis du er heldig, firkløvere. Kan du finde en?



Blåmunke er faktisk en klokkeblomst. Den hedder *Jasione montana* på latin. Montana betyder 'voksende i bjerge'. Den findes i bjerge i udlandet og i sandklitter i Danmark, den klarer sig nemlig rigtig godt i næringsfattig jord.