

# Lolland

## En Vild

## Kommunes

## Frøblanding



lollandkommune

# Lolland

## En Vild Kommunes Frøblanding

### Cikorie

Den velkendte cikorie kan vokse næsten overalt på Lolland. Denne flerårige urt blomstrer ofte længe i sensommeren og besøges af mange forskellige insekter. Julesalat laves af rødder fra cikorie, som dyrkes i mørke for at hæmme den bitre smag.



### Gul snerre

Denne flerårige plante kaldes også for Jomfru Marias sengehalm. Blomsterne dufter sødt og aromatisk midt på sommeren. Gul snerre vokser bedst i lettere sandblandet jord. Flere insekter søger nektar planten og bladbillen *Sermylissa halensis* lever alene på gul snerre.

### Slangehoved

Denne toårige plante er en af de allerbedste insektplanter. Slangehoved vokser primært i sandblandet eller stenet let jord. Blomsterne besøges af mange forskellige arter af insekter. Der kan nævnes sommerfugle, hvepse og bier. Larven af slangehovedmøl og slangehovedsnubille lever primært på slangehoved.





## Hvid okseøje

Hvid okseøje er en flerårig plante, som også kaldes marguerit. Den stiller ikke så store krav til jordbunden. Planten blomstrer midt på sommeren. Hvid okseøje besøges af mange forskellige bier og en række billearter. Frøene spises af fugle og insekter.

## Alm. kællingetand

Denne flerårige plante besøges af mange forskellige arter af bier, små biller og sommerfugle. Den er især kendt for at være værtsplante for larven af den lille sommerfugl, almindelig blåfugl. Som andre ærteblomster kan den optage kvælstof fra luften. Almindelig kællingetand foretrækker let sandet jord.



## Almindelig brunelle

Denne flerårige lave plante er ganske almindelig og findes ofte på lidt fugtige græsarealer herunder græsplæner. Den har en længere blomstringstid fra juni til sept. De fine violette blomster besøges af humlebier og enlige bier.

## Blåhat

Blåhat er en af de plantearter, der besøges af flest forskellige arter af insekter, heriblandt bier og mange sommerfugle. Der er en række af insekter, som udelukkende lever på denne plante, blandt andet Blåhatjordbi og Blåhatblomstertæge. Planten er flerårig og foretrækker en tør og solrig plads, så der skal tilføres en del sand til såbedet, hvis det skal lykkes med blåhat.



## Lancet-vejbred

Denne hårdføre og flerårige urt kan vokse de fleste steder. Blomsterne besøges af mange insekter, bl.a. svirrefluer og bier, som samler pollen i blomsterne. Vejbred er foderplanter for flere arter af sommerfuglene pletvinger.

## Prikbladet perikon

Denne flerårige urt stiller ikke så store krav til vokseplads, men foretrækker dog sol. Hvis planten ikke slås efter blomstring danner de tørre blomsterstande fine vinterstandere. Blomsterne besøges af både humlebier og enlige bier. Blomsterknopperne giver en fin rødlig kryddersnaps.







## Vild gulerod

Denne toårige urt dufter stærkt af gulerod og er da også nært beslægtet med dyrkede gulerødder. Blomsterne besøges af mange insekter, blandt andet svirrefluer og bier. Frøene spises af fugle og insekter. Når blomstringen er afsluttet, lukker skærmen sig sammen i pæreform og fungerer som et godt rede- og skjulested for flere insekter, bl.a. edderkopper.

## Gærde-kartebolle

Gærde-kartebolle er en toårige plante, der bliver op til 2 meter høj, så den rager godt op over de øvrige planter. De tørre blomster kan holde meget længe og bliver fine vinterstandere eller kan bruges i dekorationer. Blomsterne tiltrækker især bier og sommerfugle.



## Moskus-katost

Dette er en kraftig oftest flerårig urt, som kan vokse de fleste steder. Planten har en lang blomstringstid fra juli til september. Moskus-katost er en vigtig nektarplante for bier og sommerfugle. Den lille fine snudebille *Apion malvae* lever alene på arter af katost.

## Rødkløver

Rødkløver er en flerårig urt, som kan trives de fleste steder. De smukke rødlige blomster er en vigtig nektarkilde for mange humlebier, især langtungede arter. Flere arter af små bitte spidsmussnudebiller lever desuden på kløver. Rødkløver hører til de ærteblomstrende planter, så den kan optage kvælstof fra luften ved hjælp af bakterier i knolde på rødderne.



## Alm. knopurt

Denne fine plante er flerårig. Alm. knopurt trives bedst på en solrig plads med let jord. Det er en af de plantearter, som besøges af mange forskellige arter af bier, sommerfugle og andre insekter. Frøene er vigtige for fugle og insekter

## Merian

Merian, som er flerårig, er en af de bedste planter i frøblandingen. Såvel knopper, som blomster og blomsterstande er dekorative. Planten kan også bruges som krydderurt. Blomsterne besøges af mange insekter, bl.a. sommerfugle, bier og svirrefluer.





## **Kornvalmue**

Kornblomst er etårig, så den skal have lov til at kaste frø. De olieholdige frø kan dog holde i jorden i mange år, så den kan nemt komme igen. Blomsterne besøges af humlebier og enlige bier, som samler pollen i blomsterne.

## **Kornblomst**

Dette er også en etårig plante, så den skal have lov at kaste frø. Den er ganske nem at så, men kræver lidt åben jord for at komme igen. Blomsterne besøges af humlebier og enlige bier.



## Nyttigt information

### Samarbejdspartner

Denne frøblanding er blevet produceret i samarbejde med Vildtremisen.dk

Køb af større mængder kan gøres igennem firmaet.



### Opbevaring af frøposerne

Inden såningen af frøposens indhold, bør den opbevares tørt og køligt. På den måde giver man frøene den bedst mulige start til foråret.

### Dit vilde tiltag

Tilmeld dit vilde tiltag ved at sende din adresse, tekst og billeder til en af de projektansvarlige for mere vild bynær natur. [Trine Øllegaards mailadresse: Tris@lolland.dk](mailto:Trine.Øllegaards@mailadresse:Tris@lolland.dk)

Når bedet er lavet og frøene spredt, er det jo et oplagt vildt tiltag der kunne deles med andre.

### Foto af blomsterne

Fotoer er taget af: Klaus Bek Nielsen, Trine Øllegaard Syvmand, Nicki Rich Justenborg og Birgit Lorenzen.

### Kontaktpersoner

Helle Kjørup Nielsen, Fagansvarlig for grønne områder i Park og Vej – Lolland Kommune. [Helle Kjørup Nielsens mailadresse: hekni@lolland.dk](mailto:hekni@lolland.dk)

Trine Øllegaard Syvmand, Tilsynsførende på grønne områder I Park og Vej – Lolland Kommune. [Trine Øllegaards mailadresse: Tris@lolland.dk](mailto:Tris@lolland.dk)