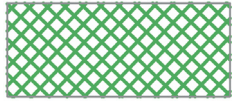
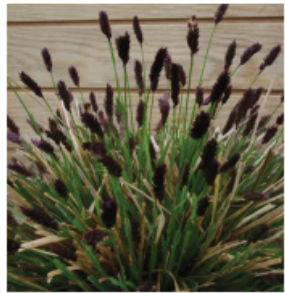


# Krat med staudebund og prydragræsser



## Ks1 - Sol



Blåaks



Lav kulsukker



Sporebaldrian



Daglilije



Løvehale



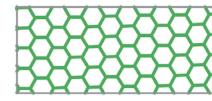
Vintergæk



Kæmpestar



Mosebunke



## Ks2 - Skygge



Alm. Mangeløv



Kæmpestar



Spansk kørvel



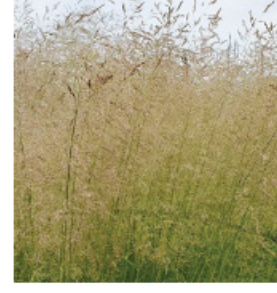
Bølgekronet storkenæb



Skovfrytle



Vintergæk



Mosebunke

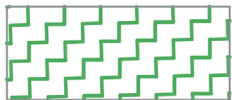


Skovmærke



Guldskæl mangeløv

# Naturstauder og prydragræsser



## Nst1 - Sol



Blåhat



Pinselilje



Russisk Salvie



Kerte-pileurt



Purpursolhat



Staude solsikke



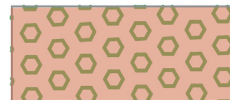
Mosebunke



Påskelilje



Tidselkugle



## Nst2 - Skygge



Bjørnetidsel



Stjerneskaerm



Ærenpris Virginsk



Daglili



Storkenæb Bølgekrone



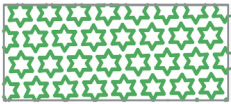
Asters



Kæmpe-Star



Russisk skilla



## Pst1 - Sol vejanlæg



Blåaks



Løvehale



Storrodet storkenæb



Blåkant



Pinselilje



Tidselkugle



Kerte-pileurt



Påskelilje



Placeringen af Tingbjerg tæt på eksisterende naturområder betyder, at Tingbjergs grønne arealer relativt hurtigt vil kunne indgå i et samspil og modtage arter, der spredes sig fra disse områder. Ved at indrette egnede levesteder og dermed hjælpe spredningsveje for dyr og planter, kan Tingbjerg understøtte den lokale biodiversitet. Dette kan også anvendes i en formidling af Tingbjergs omgivende natur.



Snit af samme haverum, hvor det er eksemplificeret, hvordan der kan skabes mere variation både med terræn og beplantning. Variationen giver muligheder for flere oplevelser og dermed øget livskvalitet hos beboerne, samtidig med at den øger biodiversiteten.