

Gødning – hvornår og hvor meget

I Februar starter du med at rense dine planter efter vinterens opbevaring, check jorden og beskær dem hvis de har sneget sig til at sætte nogle skud der ikke lige var planen. Jeg starter mine planter langsomt op ved at sprøjte stænglerne – gerne med lunken vand tilsat lidt atamon, det lunkne vand på stænglerne hjælper de nye små bladpar til nemmere at gennembryde den hårde gren, og derved kan jeg komme lidt før i gang.

Efter 2 uger på denne måde skal planterne have lidt mere vand så derfor vander jeg nu i potten, ganske lidt de næste to uger (ca. 2 gange selvfølgelig afhængig af hvilken temperatur der i omkring planten, fugtighed i opbevaringshuset skal der også tages hensyn til – er den høj skal vandes endnu mindre for planten suger til sig af den fugtighed. Efter de to uges vanding begynder jeg at tilsætte en smule NPK gødning. Omkring sidst i marts eller først i april (selvfølgelig alt afhængig af vejret) kan planterne sættes ud midt på dagen eller drivhusdøren kan åbnes. På dette tidspunkt klipper man planterne tilbage til det sted hvor de bryder for at få den smukkeste form og gradvis hæver jeg gødningstilsætningen, stadig NPK. Er vejret til det vil man sidst i april kunne lade planterne stå ude. Nogle af de første til at blomstre vil være: Walz Jubelteen, Tamworth, Snowstorm, Beacon Rosa. Er man god ved sin Pink Marshmallow med vanding og gødning og lidt dejlig varme kan du lave den flotteste plante tidligt. Et tilfælde sidste forår (2003) gjorde at jeg fandt ud af at hun har adgang til konstant vand fra neden af med gødning i og en temperatur på 16 grader, vil hun blomstre med blomster på størrelse med en knytneve allerede sidst i april.

Nu tilsættes gødningen ekstra Kali. Blandingen er 100 g. ren Kali til 250 g. NPK gødning som blandes sammen i 5 liter varmt vand. Hver gang der vandes bruges der 3 dl. af blandingen til 10 l. vand.

Den blanding kan faktisk bruges frem til Juli hvor der skiftes over til at bruge en gødning der indeholder mange næringsstoffer f.eks. kan anbefales at bruge Hornum gødningen. Den kan købes færdigblandet men også i 1 og 5 kg "samlæsæt" hvor man selv blander og det er langt billigere. Gødningspinde fra Substral (men ikke "fuglefrø" kuglerne, jeg syntes ikke de opløses i løbet af hele sæsonen og så giver det ingen mening at bruge dem) kan også anbefales da man så ikke skal tænke på at gøde ca. 1 måned.

Juli måned er knibe tid og ellers "nussen" omkring i haven.

I August skal der tilsættes lidt svovlsurt til vandet, for det forhindre de grimme gule blade som vi nok alle har set på et eller andet tidspunkt.

September er stoptid for tilsætning af gødning - og sidst i september begynder jeg at grave de fuchsiaer op der var plantet i bedene, for de skal gerne nå at lave lidt nyt rodnet i deres nye potter inden de skal til vinteropbevaring.

Som grundregel kan man sige: Foråret, brug en gødning med ret højt kvælstof indhold (N-værdi) Ved blomsterdannelse: brug gødning med høj K-værdi.

En Fuchsia optager ca. 30 % af sin næring igennem sit bladnet, og derfor sprøjter jeg lige mine planter med gødningsvand ca. 1 –2 gang ugentligt (aftenarbejde), hvilket planterne virkelig godt kan lide – det give også den fordel at der i perioderne med megen regn kan gødes, hvilket jo nærmest er umuligt når der rigtigt kommer vand fra oven af.

En blanding der også er god til Fuchsiaen er: 10 liter, 100g Urea og 100 magnesiumsulfat. Sprøjt det på bladene (aftenarbejde) og dine planter vil være flotte grønne og kraftige. Denne blanding kan bruges sammen med insektmiddel, så man sparer en sprøjtning.

Vanding, temperatur og potter.

VAND

Det er en selvfølge at planterne skal have vand for at trives, men de må ikke overvandes og derved druknes – Fuchsia bryder sig ikke om at stå og soppe for meget med rødderne, men til gengæld kan man også vande for lidt. Sommeren 2003 var nok det år hvor jeg fandt ud af at man altså også kan vande for lidt... Den gyldne middelvej er ikke kun at se på jorden i potten hver dag (lys = skal vandes – mørk jord = trænger ikke så hårdt) men også at mærke efter i potten hver dag

Vi ved også godt at varme skal der til for at planterne kan trives, men det er som med vand: for lidt og for meget: for meget varme bryder planten sig nemlig heller ikke om. Mange husker den varme sommer 1997 og nu igen 2003, hvilket mange steder viste sig at blive katastrofalt for deres Fuchsia planter. Når temperaturen op omkring 30 grader, er der mange planter der

får et chok hvis de samtidig får for meget gødning, så hold igen med gødningen hvis der er meget varmt. Jeg gøder slet ikke i potterne ikke når vi har sådanne varme perioder for selvom man venter til sidst på aftenen vil man stadig opdage at temperaturen i selve potten er 30 grader, så derfor brug bladgødsknings metoden i de varme dage.

Temperatur

Selvfølgelig vil vi alle gerne have en dejlig varm sommer med masser af sol og varme og sker det, er her nogle små hints og lidt forklaring som du kan bruge for at undgå en gentagelse sommeren 97, og sommeren 2003 var også en hed omgang for planterne. På et tidspunkt målte jeg 44 grader i drivhuset og der sov alle planterne !!

Når temperaturen nærmer sig de 27 grader vil fordampningen fra bladene blive højere end vandoptagelsen af rødderne kan klare, planten vil forsøge at beskytte sig ved at lukke porerne for at stoppe vandtabet, hvilket gør at plantens blade bliver slappe og kommer til at hænge.

Fra da af går planten fra voksefasen over i overlevelsesfasen. I denne fase kan planten ikke optage kuldioxid, ligesom det ikke er muligt at fordampe vandet. På denne måde er cirkulationen fuldstændig i uorden. Derfor skal planterne ikke vandes når temperaturen kommer over 27 grader. Vandcirkulationen virker ikke mere og jorden bliver overmættet med vand. Er der samtidig kun lidt, eller slet ingen luft i jorden vil rødderne let gå til og planten dør. Overbrus planten med en fin vandtåge og flyt planten i skygge. Kan planten ikke umiddelbart flyttes så læg skyggenet over (om ikke andet så skær en af de brun trådsække op du har fået kartofler i op og læg den over). Skyggenet bruger jeg også for at beskytte de planter der kræver filtreret lys, hvilket er planter med hvide eller næsten hvide blomster. Det er faktisk sådan ved Fuchsiaer at mange vil præsentere deres farver bedre og der er længere holdbarhed på blomsten ved at filtrere solens stråler.

Ved høje temperaturer vil der ske en stigning af saltindholdet i jorden hvilket bevirker at planten bliver angrebet af skimmel som så gør at planten bliver slap og dør og selvom porerne er lukkede, vil planten dø fordi den har beskadigede eller syge rødder. Så derfor : spar på gødningen i vandet ved høje temperaturer for som beskrevet kan planterne slet ikke forbruge gødningen i den periode. Vand planterne med almindelig klar postevand.... gerne lidt tempereret hvis muligt.

POTTER PLASTIK ELLER EJ !!!

En sort plastikpote placeret i solen vil hurtigt få en indre temperatur op på omkring 40° og så sker der det at når de fine rødder når ud til siden af potten, bliver de brændt af. Hjælp planten ved disse høje temperaturer med så meget skygge som muligt, og har du mulighed for det så giv planten en forstøvning med vand flere gange i løbet af denne varme sommerdag, og mærk så på jorden inden du vander planten om aftenen .

For at kunne sænke temperaturen i potten er det vigtigt, at jorden er blandet sådan at overskydende vand kan løbe ud. Derfor kan man blande jorden med groft sand, lergranulat (f.eks. leca.). En anden mulighed er at bruge to forskellige potter udenover hinanden, den yderste selvfølgelig større end den inderste, på den måde bliver der luft mellem potterne som kan hjælpe til med at sænke temperaturen.

Hører man til dem der bedst kan lide at bruge de hvide potter bør man vælge den bedste kvalitet for de er lystætte hvilket betyder at der ikke dannes grønalger på indersiden af potten, for grønalger kan Fuchsiaen ikke lide.

Nogle placere de sorte plastikpotter i betonrør, hvilket giver to fordele idet de for det første beskytter mod høj temperatur og samtidig støttes potten så planten står mere stabil.

Et godt resultat hjælpes på vej hvis du investerer i gode stentøjs krukke, da de både er mere stabile og køligere for planten at stå i og det er nemmere at styre vandingen i stentøjs krukke men husk at være opmærksom på at der skal være huller i bunden til afløb.

Plastik potter er ganske udmærket til brug ved nedgravning i haven – jeg gør det at jeg sætter de store opstammede og buskede ned i jorden i plastikpotter med ekstra huller i sider og bund (for vandafløbet skyld). Ved at grave dem ned i jorden undgår man at planten vælter og så er det meget nemmere at styre vandingen for der skal ikke vandes så meget på denne måde. Ved man at man hvert år vil have planterne det samme sted kan man også grave et hul, sætte en plastik pote et nummer større ned i hullet og så sætte planten ned i den større pote, så er man fri for at grave nye huller hvert år.

Til terrasse planterne syntes jeg man skal bruge lerpotter – så er det sagt...



© HOBBY-FUCHSIA

v/Ruth Søborg

Tranumvej 22

Birkelse

9440 Aabybro

Tlf: 98 24 34 71

Mobil: 22 29 18 57

Email: soeborg@Hobby-Fuchsia.dk

www: Hobby-Fuchsia.dk



Åbningstider:

Hver week-end 10-17 i perioden

24 Marts - 18 Sept. 2005

Åben have 17-18 Juli kl. 11-17

