

Fysiogene sygdomme

*”Fuchsia” - marts 2004
af Jens Nørregaard*

Fysiogene sygdomme - disse har faktisk ikke noget med rigtige sygdomme at gøre, det er varme, kulde og menneskeskabte problemer for vore fuchsia.

Kuldeskader:

Mange af os har vel, på grund af pladsmangel, sat vore fuchsia lidt for tidligt ud om foråret. Kommer der så et par kolde nætter, kan man opleve, at de mest sarte sorter får røde blade. Har de fået frost, vil de efterhånden få deres normale farve igen.

Solskader:

Hvis man om foråret sætter sine fuchsia ud - fra et beskyttet miljø til den skarpe forårssol, kan man risikere, at få solskoldninger, store mælkehvide pletter på de blade, der har vendt mod solen.

Varmeskader:

På varme sommerdage, når temperaturen nærmer sig de 30 grader, kan man opleve, at fuchsia begynder at hænge, selvom pottejorden er våd. Fordampningen fra bladene er større end vandtransporten fra roden. I sådan et tilfælde skader det mere end det gavner at vande yderligere, men en let overbrusning vil være gavnlig.

Tørkeskader:

Behøver vel ikke nærmere omtale, glemmer man at vande sine fuchsia i længere tid, og planten overlever, kan man forvente, at mange knopper falder af. Men en let udtørring en gang imellem, uden at bladene begynder at hænge, er gavnlig, det giver frisk ilt i pottejorden.

Overvanding:

Om sommeren kan man sjældent overvande sine fuchsia, hvis de ellers er sunde, og der er de fornødne bundhuller i potter og skåle. Svagtvoksende fuchsia i for store potter tåler ikke konstant våd jord, jorden bliver iltfattig, rødderne kan ikke trives, og planten risikerer at dø.

Overgødsning:

Hvis fuchsiablade begynder at hænge, selvom pottejorden er våd, og man har gødet kraftigt igennem længere tid, kan det skyldes for mange gødningssalte i pottejorden. Jo større saltkoncentration der er i jorden, desto vanskeligere er det for planten at suge vand. En grundig gennemvanding med rent vand en gang om måneden vil skylle de skadelige salte væk.

Artiklen bragt første gang i september 1999.