

Sådan undgår du, at din hæk drukner

Havetips | Publiceret: onsdag d. 9 april 2014

Ældre hække - især ligusterhække - der står på fugtige arealer, risikerer at dø. Læs tidligere slotsgartner John Henriksens råd til, hvordan du redder din hæk fra druknedøden.

Hvis vandet ikke kan trænge væk fra hækken, risikerer den at dø.

Hvis jorden er meget våd og fugtig næsten hele året rundt, kan det være farligt for dine hækplanter. Jordens massive fugtighed kan skyldes, at gamle dræn er tilstoppede, eller at jorden er meget lerholdig.

Det store vandindhold i jorden reducerer iltindholdet i jorden så massivt, at hækplanterne kan dø.

Og du kan ikke bare rive den gamle hæk op og plante en ny - der skal lidt

Sådan gør du:

Fra april til november, som er det bedste plantetidspunkt for barrodede planter, kan du gøre følgende:

Grav den gamle hæk op.

Grav et hul på 30 cm i bredden og en dybde på 60 cm.

Hæld ca. 10 cm grus i hullet.

Læg et plastdrænrør omviklet med Fibertex - husk fald på drænrøret mod brønd eller faskine (ikke alle kommuner tillader tilkobling af drænvand på kloakledningerne, alternativet er en faskine).

Fyld 40 cm god muldjord i hullet, evt. iblandet kompost.

Plant de nye hækplanter, ca. 4 stk. pr. meter. Brug hækplanter på ca. 80-100 cm.

Gå efter en hækbredde foroven på ca. 25 cm og 35-40 cm forneden, når hækken vokser



