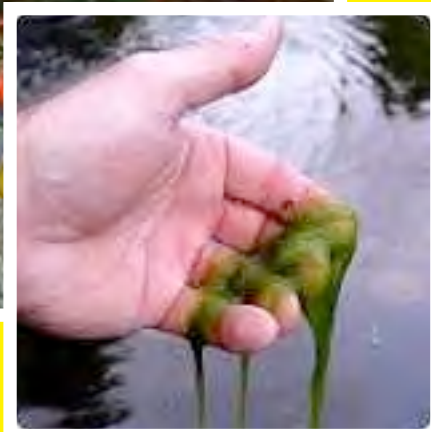


# Herfstonderhoud voor de tuinvijver



De basis voor een mooie vijver volgend jaar legt u nu. Enkele tips...



**Tip 1:** Herfstbladeren die in het water vallen, zijn de oorzaak van veel vijverproblemen. Ze vormen jaar na jaar een dikke laag op de bodem van de vijver. De vertering van al dat organisch materiaal vraagt teveel zuurstof van uw vijver. Al die bladeren veroorzaken een teveel aan algenvorming en dus groen water. Best spant u een net over de vijver of scheidt u geregeld alle bladeren van het wateroppervlak alvorens ze zullen zinken.

**Tip 2:** Van veel zuurstofplanten kunnen de scheuten de winterperiode overleven. Het is echter belangrijk om deze planten toch terug te snoeien. Dit zorgt er namelijk voor, dat de plant in het volgend voorjaar voldoende geprikkeld wordt om nieuwe uitlopers te gaan vormen. Snoei zuurstofplanten in het najaar daarom terug tot 15-20 cm onder de wateroppervlakte.

**Tip 3:** Breng de waterwaarden in orde. Om de verzuring tegen te gaan dient de totale hardheid (GH) minstens 8 graden te zijn. Ook de carbonaathardheid (KH) dient in orde te zijn en minstens 6 graden te zijn. Zodat een teveel aan CO<sub>2</sub> dat in de winterperiode kan voor komen, hierdoor kan gebufferd worden.

**Tip 4:** Vijverplanten die teveel terrein in genomen hebben, kan u nu inperken. Laat uitgedunde planten een dag bij de vijver liggen, zodat waterdierpjes hun weg terug naar de vijver vinden.

**Tip 5:** Begin november is een goed moment om de filterpomp uit te schakelen. De filter is tijdens de groeiseizoen zeer nuttig maar tijdens de winterperiode minder nodig. Ook eventuele fonteintjes, beeklopen en dergelijke kun je in de winter beter uitzetten.