



Sudy, zásobníky, barely i kontejnery na dešťovou vodu jsou na českých zahradách oblíbené. Lze je pořídit v originálních tvarech, rozmanitých barvách i různých imitacích. WWW.AQUANIX.CZ



Bujná zelen
zadrží v zahradě více vláhy a nenechá ji vyschnout, perfektně střížený trávník naopak velmi rychle prosychá. HORNBACH



Zalévejte dešťovou vodou, zadrženu v nadzemních nádržích. A to intenzivně, voda pak zvládne proniknout hlouběji ke kořenům. HORNBACH

ZADRŽTE dešťovou vodu v zahradě

Sucho v létě a čím dál méně vody nás nutí s ní dobře hospodařit. Snažte se proto v zahradě udržet tu dešťovou, aby neodtekla do kanalizace. Je pro zalévání přirozenější než tvrdá a ledová voda ze studny a s upravenou pitnou se musí šetřit.



Pravidla zalévání

- Odborníci radi zalévat méně často, ale intenzivněji.
- Samozřejmě až navečer, aby se voda rychle neodpařila, ale prosákla hlouběji a déle se v půdě udržela.
- Možností, jak zalévat efektivně, jsou tzv. prosakovací hadice. Umístí se do země nebo pod mulč a umožní snadné zalévání rostlin, zasazených v řadě. Voda stěnou hadice prosakuje přímo ke kořenům, takže nedochází takřka k žádnému odpařování.

Důležitá je doba zalévání.

Nejllepší je to velmi brzy ráno, kdy je půda vychladlá a nedochází k jejímu odpařování, nebo pozdě večer. HECHT

Minimalistický design nabízí nadzemní nádrž, která uchová až 400 l dešťové vody. WWW.AQUANIX.CZ



Pod každým venkovským okapem stával sud, do kterého se zachytávala dešťová voda. Dnes se často na zahradách můžete potkat třeba s IBC kontejnery, které pojmuou kubik vody. Nejsou sice hezké na oko, ale když je necháte obrůst popínavkami, budou nenápadné a zároveň užitečné. Nejpraktičtější jsou samozřejmě podzemní nádrže, které nezabírají místo. Ale ne v každé zahradě je lze umístit a jsou finančně náročné.

DALŠÍ TIP? JEZÍRKO A MULČ

Zajímavým řešením je i vytvoření zahradního jezírka. Máte krásný vodní prvek, a navíc přilákáte do zahrady spoustu užitečných živočichů. Jde o to, aby zahrada nevysychala.

Dalším z dobrých způsobů je mulčování. Mulč zadržuje vodu a zároveň brání růstu plevelů, udržuje stabilnější teplotu půdy. Ta se pak tolik neprohřeje a v zimě nepromrzá. V záhonech lze mulčovat posekanou trávou, ale nesmí být chemicky ošetřena proti růstu plevelů. Nebo použijte jakoukoliv biohmotu: kůru, jehličí, listí. Dodává vláhu a také díky tlení do půdy pronikají živiny.