

Ďalší problém, ktorý snáď môže nastať v súvislosti so skladovaním chryzantém vo vašich domácich podmienkach, je zalievanie. Ako najlepšie zalievať chryzantémy?

Už v [predošlom článku](#) sme spomenuli, že by sa chryzantémy nemali skladovať na otvorenej ploche, kde na kvety môže padať dážď. Zalievať však rastliny je potrebné. Narýchlejším spôsobom je isto vloženie rastliny do vedra s vodou, aby zemina sama v kvetináči dobre nasiakla vodou. Tým však riskujete preliatie, prípadne výskyt hniloby. Iní možno zalejú rastliny priamo do črepníka. Zalejú ich však len pri okrajoch a zvyšok zeminy zostane suchý. Keď ale najelete vodu zvrchu, riskujete poničenie kvetov, v lepšom prípade. V tom horšom zase diery v guľi plnej kvetov, prípadne polámanie celej rastliny.

Ako chryzantemy najlepšie zalievať?

Zalievanie klasickým spôsobom takýchto veľkých chryzantém (priemer kvetináča 43 cm a s výškou 80 cm) by sa isto neobišlo bez polámania stoniek....

Všetko, čo potrebujete, je plastová fľaša s objemom aspoň 500 ml pre jeden kvetináč. Pokiaľ sa jedná o naozaj veľký kvetináč, potom budete potrebovať takýchto fliaš viac a aj s väčším objemom, aby rovnomerne zaliali zeminu v kvetináči.

Pomocou ostrých nožníc odrežte dno. Aby sa vám rezalo ľahšie, odmerajte od dna cca 5 cm. A to je všetko. Vytvorili ste "lievik" vhodný na zalievanie.

Teraz už len stačí vložiť podľa veľkosti chryzantému jednu fľašu do každého kvetináča hore dnom, úzkym hrdlom smerom k zemine v črepníku a širšia časť - dno zostane zastrčená medzi stonkami rastliny a môžete rastliny zaliať. Voda sa takýmto spôsobom dostane priamo ku koreňom.

Ešte malé upozornenie, kúsok z fľaše by mal trochu vytrčať, aby nepoškodil stonky s púčikmi a kvetmi. Zároveň nechcete, aby vám "náhodou" voda kvapla na kvety. A fľaša by sa po zaliatí mala aj ľahko vybrať. **Keď fľašu vyberiete z rastliny, stonky nielenže nebudú poškodené, ale opäť vytvoria súvislú plochu ako pred zalievaním.** A to je to hlavné! Tento spôsob oceníte, keď vám kvety naplno rozkvitnú. Podobne môžete zalievať aj iné druhy rastlín, kde by hrozilo zničenie kvetov či celistvosti rastliny.

Chcete byť informovaní o nových príspevkoch ohľadom pestovania rastlín? [Staňte sa našimi fanúšikmi na Facebooku](#)

•
Je nás už vyše 23 tisíc!