



# Nagu liblikad aknalaua

**Kui soovite koju orhideed, siis algaja lillesõbra jaoks on vaieldamatult parim valik kuuking (*Phalaenopsis*).**

Lillepoodides pakutavate sortide seast leiab igaüks endale meelepärase interjööri sobiva taime. Kuukingi on suureja väikesekasvulisi. Erinevad võivad olla nii huule kui õielehtede kuju, samuti värvus. On elegantseid suurte õitega ning paljude väikeste õitega kuukingi, õitel omakorda võivad olla triibud, täpid või laigud. On isegi lõhnava õitega sorte.

Väga vähesed taimed suudavad kuukingaga võistelda nii õite ilus kui ka kaunina olemise ajas. Õisikud on vaasis elegantsest graatsilisest ning pruudikimpudes suursugused.

Perekonna teaduslik nimi tuleb kreeka keelest: *phalaina* = õiliblikas ja *opsis* = sarnane.

Kuukinga perekonnas on 40 liiki. Levila ulatub Kagu-Aasiast troopilise Põhja-Austraaliani. Looduses kasvavad kuukingad enamasti veekogude läheduses suurte puude tüvedel, mõnikord isegi kõrgel puu võras, kuid mitte kunagi päikesepaistel. Nad jäävad alati lehtede varju.

Kasvukohas valitseb aastaringselt ühtlane soojus. Ranniku läheduses toovad merelt puhuvad briisid värskendavat õist jahedust. Sajab tihti ja palju, on vaid lühike veidi kuivem periood.

## Sordid on leplikud

Kuukinga sordid, mida poes müüakse, on kasvutingimuste suhtes üsna leplikud, sobides ideaalselt algajale kasvatajale.

Kuukinga tugevad läikivad lehed asetsevad kahes reas. Lehepaari vahelt kasvavad välja õisikuvarred.



Hallikad juured on jäigad ja lihakad. Aktiivsest kasvust annab märku juure roheline tipp. Elusad juured muutuvad märjaks saades rohekaks. Sageli laiutab osa juuri poti peal, otstes mõnusaid kohti lehtede vahel. Neid pole vaja potti suruda, sest õhujuured on pealistsaimedele, seega ka kuukingadele iseloomulikud.

Kuukinga sordid on aretatud toas kasvatamiseks. Neile sobib keskmine toatemperatuur, sooja üle 25° on paljuvõitu ning alaliselt alla 15° on vähe.

Kuuking tahab valget kasvupaika, kuid mitte otsest päikest. Seega peaks ta olema aknalaul või vähemalt akna lähedal. Kevadel ja suvel tuleb taimi kaitsta keskpäevase päikese eest.