

## Kotitekoinen taimipotti

Keväisin saattaa monellakin innokkaalla kotipuutarhaviilijällä syntyä helposti tilanne, jossa koulittavia taimia on ylen määrin, mutta potteja on liian vähän.

Muoviset taimipotit ovat epäekologisuuden lisäksi rumia ja ne särkyvät helposti. Turvepotit ovat kalliita ja nekin ovat usein muoviin käärittyjä. Eräs kotikutoinen ratkaisu on leikata maitotölkeistä potteja, mutta maitotölkkiä varastointi on usealle ongelmallista. Lisäksi maitotölkeistä leikatuista poteista tulee helposti liian tiiviitä mikäli pohjaan leikatut reiät menevät umpeen.

Oiva ratkaisu pulmaan on kotitekoinen sanomalehtipotti. Siihen tarvitaan vain pullo sekä sanomalehteä. Sanomalehdestä revitään tai leikataan suikaleita, kooltaan noin 25 x 20 cm. Sarjatuotantoa ajatellen suikaleita kannattaa repiä iso pino valmiiksi. Suikale kääritään pullon alaosan ympärille siten että suunnilleen pullonpohjan halkaisijan verran jää reunan alapuolelle. Ylimääräinen osa taitellaan tiukasti pohjaa vasten. Irrotetaan varovasti ja taimipotti on valmis!

Sanomalehtipotti kannattaa täyttää mullalla ja taimella samantien, sillä sanomalehtipotit eivät pidä varastoinnista. Potit kannattaa ahtaa laatikkoon vierä vieräen jotta ne tukevat toisiaan, yksittäisinä ne eivät pysy pystyssä. Potit kestävät yllättävän hyvin kastelua, ja selviävät useita viikkoja säiden armoilla.

Olemme huomanneet, että esim. lantun taimet viihtyvät paremmin sanomalehtipotissa kuin muovisessa tai maitopurkista leikatussa potissa. Sanomalehtipotti hengittää ja päästää liian kosteuden lävitseen välittömästi. Sanomalehtipotteja pitää kastella useammin kuin tavallisia, sillä ne haihduttavat kosteuden nopeasti. Tainta istutettaessa pottia ei tarvitse poistaa vaan potin voi istuttaa maahan maatumään.

Maria Dorff



