

Äp TASUB TEADA

Kiviktaimla rajamiseks kaevatakse ala kahe labidalehe sügavuselt läbi ja puhastatakse korralikult umbrohujuurtest. Alumi-seks kihiks tuleks panna kuni 30 cm kruusa või ehitusest ülejäänud kivitükke. Seejärel mullasegu, mis koosneb võrdsetes osades aiamullast, huumusrikkast lehemullast ja liivast

Järgmiseks paigutatakse kivid. Parima tulemuse saamiseks tuleks kasutada loodusliku välimusega kive. Paekividel võiks olla juba ajaga kulunud servad, mitte värskest murtud. Raudkividest võiks eelistada ümraid ja kulunud, mitte poolikuid ega teravaservalisi.

Lisada võiks ka mõned eriti silmapaistvad, kas huvitavalt uuristatud või sammaldunud kivid solistideks. Nende lähedusse istutatakse tagasihoidlikumad taimed, et mitte kivi ilu varjutada. Sammaldunud kivi ei tohi panna päikese kätte, kus sammal ära kuivab, vaid pigem varjuküljele.

Kive paigutades tuleb jälgida nende loomulikkumasetust looduses. Kõik kivid tuleb laduda kiviktaimlase lapiti. Hea oleks kividele anda veidi kallet tahapoole, et juhtida sajuvesi taimedeni.



► Kivid annavad näo ka äsja rajatud aiale.

Mägitaimed kasvavad väheviljakal pinnasel

Looduslikult algab mägitaimede levikuala umbes 1800 meetri kõrguselt, kus metsad enam jõuliselt ei kasva ning puud muutuvad viletsamaks ja jändrikumaks.

Sealt algab roomavate põõsaste ja käabuspuude eluala, kus tunnevad ennast imehästi ka mägililled. Mägitaimi leidub väga erinevatest sugukondadest, neid ühendab vaid eelistus kasvukoha suhtes.

Mägedes on kasvuperiood väga lühike, see algab järsku intensiivse õitsemisega kohe pärast lume sulamist. Mõned õied on juba ka lumes olemas.

Üldiselt on mägitaimed madalakasvulised, esiteks tingituna temperatuuri kõikumisest, teiseks pidevalt puhuvatest tuultest, kolmandaks vältimaks liigset aurustumist maapealsete osade pinnalt.

Juurestik on hästi arenenud, tihti pikk ja tungib sügavale kivide vahele, kus on niiskust ja jahedust. Sademid on küll mägedes rohkem kui lausmaal, aga maapind on kiviklibune ega säilita vett endas.

Mägitaimed kasvavad vähenõudlikult kehvadel kruusastel ja liivastel pinnastel, kus liigvesi kiiresti ära voolab, kui vaid neile piisavalt palju valgust pakkuda.

AUDRU
KIVI
kivi, mis kestab



Tänavaja aiakivide müük

Tel 51 09 719
www.audrukivi.ee

Taimedele sobiv koht

Kuigi enamik mägililli on väga leplikud, tuleks ikkagi arvestada üksikute erisoovidega.

Leelise reaktsiooniga pae-kiviktaimlase ei tasu panna happelist mulda armastavate taimi.

Osa mägitaimi on väga tundlikud niiskuse suhtes, need tuleks istutada kõrgemale ja tagada istutuskoht hea dreenaazikiht. Sellised taimed sooviks talveks ka kerget katust lume eest.

Kui kiviktaimla on rajatud maja varjuküljele või puude alla, siis saab kasutada ka varjulembeseid taimi. Enamik neist eelistab niiskemat aiamulda.

betoneks

Betoneks AS Tel: 681 4141, 53 337 458
Sillikaltsiidi 5, Faks: 681 4142
Tallinn 11216 www.betoneks.ee

Kõnni- ja äärekivide müük ning paigaldus.

Betoneks kõnniteekivide kulumiskindluse ja vastupidavuse tagavad kaasaegne tehnoloogia, kvaliteetsed toorained ja pidev kvaliteedikontroll

Betoonist kõnniteekivid

Äärekivid

Sõidutee äärekivi

Betoneks plokk
Õnesbetoonplokk

Kõnnitee äärekivi

Kergplokk

ISO 9001:2000

Sillutuskividest teed ja platsid

Haljastus

* ÕUEMEISTER OÜ *

Tallinnas tel 56 51 979
Pärnus tel 53 844 175
faks 607 0230
www.ouemeister.ee
ouemeister@hotmail.ee