

Head riistad on pool tööd.

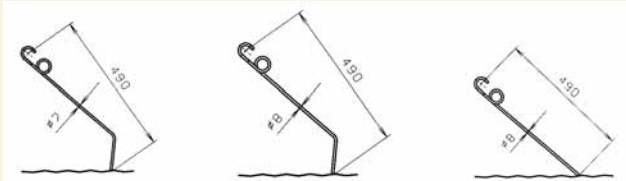
(eesti vanasõna)

Hea taimede kooslus vanemal rohumaal on väga õrnas tasakaalus, mis sõltub nii mullast, ilmast kui ka harimisest.

Peale talve üleelamist vajab pea iga rohumaa turgutamist, olgu siis põhjuseks mutimullahunnikud, eelmise aasta põua- või koristusmasinate tekitatud kahjustused. Kõik tühjad laigud vajavad viivitamatut täiskülvi, et vältida saagikadu ja umbrohtude levikut. Meil tihti kasutatav rullimine küll tasandab mutimullahunnikuid, kuid ei loo häid eeldusi üle- või allakülviks. Tiheda taimeistiku saavutamiseks vajab rohumaa märksa aktiivsemat harimist, et avada veidi kamarat ja vabastada mulda, et luua eeldused täiendkylvile.

Firma **Einböck** rohumaa äke "GRASS MANAGER", varustatuna pneumaatilise külvikuga "PNEUMATICSTAR", sobib suurepäraselt rohumaa hooldamiseks. Äkkel on palju komplekteerimisvõimalusi, mistõttu on ta kasutatav väga erinevates tingimustes. Pneumaatiline külvik võimaldab külvata väga erinevaid kultuure külvinormiga 1- 300 kg/ha.

Rohumaa äkkena on kasutatav meilgi populaarsuse võitnud orase/ökoäke. Oraste äestamiseks kasutatakse tavaliselt 7 mm läbimõduga piisid, mis sobivad ideaalselt teraviljade allakülvide tegemiseks. Rohumaade harimiseks võiks soovitada nende piide 4-kaupa kokkuühendamiseks eri plaatide abil. Kui aga rohumaa harimine on ülekaalus, võiks uue äkke



ostmisel kaaluda ka 8 mm läbimõduga piisid. Eriti kiviste maade puhul, kus on oht kivide pinnale kraapimiseks, võib kasutada 8 mm sirgeid piisid. Mutimullahunnikute ja rammututite laiiajamiseks saab äkkele paigaldada vedrustatud



libisti või lisatala külge monteeritavad tasandusterad. Kuni 6 meetrilisele äkkele on paigaldatavad ka tihendusrullid. Iga 1,5 m sektsiooni kohta kasutatakse



ühte rulli, mis koosneb kolmest 50 cm laiusest farmfleks kummist rattakesest. Rullid kinnituvad liigendite abil, mis kindlustava hea maapinna kopeerimise.

Pneumaatiline külvik, mille ventilaatori ajam võib olla kas elektriline, hüdrauliline või mehaaniline, võimaldab külvata pea kõiki kuni 5mm seemneid ja segusid. Külvisekasti maht on kas 227 või 300 liitrit ning selle põhjas on segamisvõll. Väljakülviaparaat käitatakse tugirattalt paindvõlli abil. Seeme transportitakse väljakülviaparaadist PVC voolikute abil äkke peal asuvate deflektorplaatideni, kus see ühtlaselt laiailaotatakse.

Tänu PNEUMATICSTARILE on võimalik:

- välja äestada sammalt, vesiheina, kulu ja juurepuhmaid,
- segada mullaga vedelväetised, hõõruda laiaila rammututid ja sõnniku kamakad,
- saavutada tasakaal kultuurtaimede ja umbrohtude vahel,
- ajada laiaila ja tasandada mutimullahunnikud,
- õhustada kamarat ja saavutada taimeistiku suurem tihedus,
- suurendada saagikust,
- parandada mulla struktuuri ja allakülvide puhul tõsta mulla toitainete sisaldust.

Einböck

