

## PÖLLUMAJANDUSKULTUURIDE LOETELU 2020

**Loetelus on pöllumajanduskultuurid jaotatud kultuurigruppidesse. Valige teile sobiv kasvatatav pöllumajanduskultuur koos maakasutusega ja märkige need pöldude joonistamise 4. sammus.**

Mõne pöllumajanduskultuuri osas (nt muud kapsad, segavili, teraviljade segu jne) on vaja lisaks loetelus toodud pöllumajanduskultuuri märkimisele ka kultuuri täpsustada.

\* Pöldude joonistamise 4. sammus märkige kasvatatava kultuuri otstarve/kasutusviisi:

HM - haljalt koristatavad taimed haljasmassi saamiseks, k.a haljaskultuurid taastuvenergia tootmiseks.

KAR – karjatatav rohumaa, st pöldu kasutatakse rohumaana loomade karjatamiseks.

K - kultuur kasvab katmikalal. Need on kultuurid, mis kogu kasvuperioodi või enamuse sellest asuvad kasvuhoonetes, mis on kaetud klaasiga, elastse või jäigä plastiga.

**NB! Kui kasvatate pöllumajanduskultuuri teraks ja/või avamaal või madala katte all, jätkte lahter tühjaks.**

Haljaskesana kasvatatavate pöllumajanduskultuuride puhul märkige kasvatatav pöllumajanduskultuur pöldude joonistamise 4. sammus ja tehke HK märge.

**Ökoalade tava järgimiseks kasvatatavate lämmastikku siduvate (N siduvate) kultuuride segud on loetelus eraldi märgitud - selgitav tekst on sulgudes ja selgituse veerus. NB! e-PRIAs on mõned valitavad segud lühema sõnastusega.**

Ökalade nõude täitmiseks sobivad N siduvad kultuurid on esparsett, ristik, lutsern, mesikas, nõiahhammas, aedhernes, pöldhernes, pöld-hiirehernes, suvivikk, aeduba, pölduba, sojauba. Need jagunevad järgmiselt:

\* Ökoalade nõude täitmiseks N siduvad kaunviljad: aedhernes, pöldhernes, pöld-hiirehernes, suvivikk, aeduba, pölduba, sojauba.

\* Ökoalade nõude täitmiseks N siduvad heintaimed: esparsett, ristik, lutsern, mesikas, nõiahhammas.

Pöllumajanduskultuur	Perekond või sugukond	Maaka-sutus-tüüp	Selitus	Ots-starve*
<b>Teravili</b>				
taliniu allakülvita	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
taliniu allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
taliniu libliköieliste allakülviga	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM
suviniu allakülvita	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
suviniu allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
suviniu libliköieliste allakülviga	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks ja taastuvenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM
speltaniu allakülvita	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
speltaniu allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
speltaniu libliköieliste allakülviga	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM

rukis, v.a "Sangaste" rukis, allakülvita	Rukis	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
"Sangaste" rukis allakülvita	Rukis	p	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
rukis, v.a "Sangaste", allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Rukis	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
rukis, v.a "Sangaste", libliköieliste allakülviga	Rukis	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM
"Sangaste" rukis allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Rukis	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
"Sangaste" rukis libliköieliste allakülviga	Rukis	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM
talioder allakülvita	Oder	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
talioder allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Oder	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
talioder libliköieliste allakülviga	Oder	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM
suvioder allakülvita	Oder	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
suvioder allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Oder	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
suvioder libliköieliste allakülviga	Oder	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM
kaer allakülvita	Kaer	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
kaer allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Kaer	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
kaer libliköieliste allakülviga	Kaer	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. Kui allakülvvi puhul on tegemist seguga, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM
tatar allakülvita	Tatar	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks ning mesilaste korjataimedeks.	HM
tatar allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Tatar	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks ning mesilaste korjataimedeks.	HM
tatar libliköieliste allakülviga	Tatar	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks ning mesilaste korjataimedeks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM
suvitritikale allakülvita	Tritikale	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
suvitritikale allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Tritikale	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
suvitritikale libliköieliste allakülviga	Tritikale	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. Kui allakülvvi puhul on tegemist seguga, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM
talitritikale allakülvita	Tritikale	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
talitritikale allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Tritikale	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks.	HM
talitritikale libliköieliste allakülviga	Tritikale	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. Kui allakülvvi puhul on tegemist seguga, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM

teraviljade segu allakülvita	-	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid teravilju kasvatatakse.	HM
teraviljade segu allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	-	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid teravilju kasvatatakse.	HM
teraviljade segu libliköieliste allakülviga	-	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. Kui allakülvvi puhul on tegemist seguga, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi. KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid teravilju kasvatatakse.	HM
mais	Mais	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. Siia alla loetakse nii maisiterad ja maisitolvikusegu.	HM
Sorgo	Sorgo	P	Haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks (sorgo ( <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Conrad Moench) või <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf.).)	HM
muu teravili allakülvita	-	P	Mujal nimetamata teraviljad kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, millist teravilja kasvatatakse.	HM
muu teravili allakülviga,v.a libliköieliste allakülviga	-	P	Mujal nimetamata teraviljad kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, millist teravilja kasvatatakse.	HM
muu teravili libliköieliste allakülviga	-	P	Mujal nimetamata teraviljad kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. Kui allakülvks on segu, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, millist teravilja kasvatatakse.	HM
<b>Kaunvili</b>				
pöldhernes v.a "Mehis" (100% pöldhernest)	Hernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks.	HM
pöldhernes v.a "Mehis" tugikultuuriga (vähemalt 70% pöldhernest)	Hernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks.	HM
pöldhernes "Mehis" (100% pöldhernest "Mehis")	Hernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks.	HM
pöldhernes "Mehis" tugikultuuriga (vähemalt 70% pöldhernes "Mehis")	Hernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks.	HM
pöldhernes "Mehis" tugikultuuriga (kuni 70% pöldhernes "Mehis")	Hernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks.	HM
pölduba, v.a "Jõgeva"	Hiirehernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks ning mesilaste korjetaimedeks.	HM
pölduba "Jõgeva"	Hiirehernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks ning mesilaste korjetaimedeks.	HM
maguslupiin	Lupiin	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks.	HM
su vivikk	Hiirehernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või mesilaste korjetaimedeks.	HM
pöld-hiirehernes (talivikk)	Hiirehernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või mesilaste korjetaimedeks.	HM
lääts	Lääts (Lens)	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks.	HM
kikerhernes	Kikerhernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks.	HM
segavili/segatis	-	P	Teravilja ja kaunvilja segu. Segavili on kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) ja segatis haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid kultuure kasvatatakse.	HM

Segavili/segatis N siduvate kaunviljadega (N siduvaid kaunvilju – aedhernes, pöldhernes, pöld-hiirehernes, suvivikk, pölduba, aeduba või sojauba segus üle 50%) <b>e-PRIAs:</b> Segavili/segatis N siduvate kaunviljadega (N siduvaid kaunvilju segus üle 50%)	-	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Teravilja ja kaunvilja segu. Segavili on kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) ja segatis haljalt koristamiseks või taastuvenergia tootmiseks. KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid kultuure kasvatatakse.	HM
kaunviljade segu	-	P	Mitme kaunvilja segu. Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks. KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid kultuure kasvatatakse.	HM
N siduvate kaunviljade segu (N siduvaid kaunvilju – aedhernes, pöldhernes, pöld-hiirehernes, suvivikk, pölduba või aeduba segus üle 50%) <b>e-PRIAs:</b> N siduvate kaunviljade segu (N siduvaid kaunvilju segus üle 50%)	-	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Mitme kaunvilja segu. Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks. KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid kultuure kasvatatakse.	HM
muu kaunvili	-	P	Mujal nimetamata kaunviljad kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid kultuure kasvatatakse.	HM
<b>Rühvelkultuurid</b>				
varajane kartul	Maavits/ maavitsalised	P	Koristamiseks enne 1. juulit, k.a seemnekartul.	K
kartul "Ando"	Maavits/ maavitsalised	P	Koristamiseks pärast 1. juulit, k.a seemnekartul.	
kartul v.a "Ando"	Maavits/ maavitsalised	P	Koristamiseks pärast 1. juulit, k.a seemnekartul.	
suhkrueet	Peet	P	Suhkru ja alkoholi tootmiseks, ka taastuvenergia tootmiseks. Siia ei kuulu seemnekasvatus.	
poolsuhkrueet	Peet	P	Loomasöödaks, v.a seemnekasvatus.	
söödapeet	Peet	P	K.a suhkrueet loomasöödaks. V.a seemnekasvatus.	
söödakapsas	Kapsasrohi/ ristõielised	P	K.a haljasmassi saamiseks. V.a seemnekasvatus.	
muu rühvelkultuur	-	P	Mujal nimetamata rühvelkultuurid, v.a seemne saamiseks. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, millist rühvelkultuuri kasvatatakse.	
<b>Õli- ja kiukultuurid</b>				
taliraps allakülvita	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM
taliraps allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM
taliraps libliköieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM
talirüps allakülvita	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM
talirüps allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM
talirüps libliköieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM
suviraps allakülvita	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM
suviraps allakülviga v.a libliköieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM

suviraps libliköieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks. Kui allakülv puhul on tegemist seguga, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM
suvirüps allakülvita	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM
suvirüps allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, k.a haljasmassi saamiseks.	HM
suvirüps libliköieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	HM
öllina	Lina	P	Seemne ja kiu või öli saamiseks.	
päevalill	Päevalill	P	Seemne saamiseks.	
ölröigas	Röigas	P	Seemne saamiseks.	
valge sinep allakülvita	Sinep/ristõielised	P	Seemne saamiseks, k.a mesilaste korjetaimeks.	
valge sinep allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Sinep /ristõielised	P	Seemne saamiseks, k.a mesilaste korjetaimeks.	
valge sinep libliköieliste allakülviga	Sinep /ristõielised	P	Seemne saamiseks, k.a mesilaste korjetaimeks. Kui allakülv puhul on tegemist seguga, peab selles olema vähemalt 30% libliköielisi.	
tuder	Tuder /ristõielised	P	Seemne saamiseks, näidatakse koos nii pöldtuder kui ka ölituder.	
kiulina	Lina	P	Kiu ja k.a seemne saamiseks.	
harilik kanep	Kanep	P	Kiu saamiseks.	
sojauba	Sojauba	P	Seemne saamiseks.	
muu õli- ja kiukultuur	-	P	Mujal nimetamata õli- ja kiukultuurid kiu ja õliseemne saamiseks. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, millist õli- ja kiukultuuri kasvatatakse.	
<b>Ravim- ja maitsetaimed</b>			Maitsetaimed erinevad köögiviljadest selle poolest, et neid kasutatakse väikestes kogustes pigem toidu maitsestamiseks kui otseselt toiduks.	
aedtill	Till	P		
aedpetersell	Petersell	P		
aed-apteegitill	Apteegitill	P		
aedkoriander	Koriander	P		
basiilik	Basiilik	P		
piparmünt	Münt	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	
pöldmünt	Münt	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	
koirohi	Puju	P		
kurgirohi, harilik,	Kurgirohi	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	
lavendel, tähk-,	Lavendel	P		
orashein,	Orashein	P		
raudrohi, harilik,	Raudrohi	P		
sigur, harilik,	Sigur	P		
vaak, aed-,	Vaak	P		
altee, harilik	Altee	P		
aniis, harilik	Nääär	P		
aniisi-hiidiisop	Hiidiisop	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	
arnika, mägi-	Arnika	P		
estragonpuju	Puju	P		
harakputk, aed-	Harakputk	P		
hiirekõrv, harilik	Hiirekõrv/ ristõielised	P		
humal	Humal	P		
iisop, harilik	Iisop	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	
jalgleht, himaalaja	Jalgleht	P		
kannike, aas-	Kannike	P		

kannike, lõhnav	Kannike	P		
kapsasrohi, must	Kapsasrohi/ ristõielised	P		
kapsasrohi, sarepta	Kapsasrohi/ ristõielised	P		
karulauk	Lauk	P		
kassinaeris, mets-	Kassinaeris	P		
kassinaeris, muskus-	Kassinaeris	P		
kassinaeris, roos-	Kassinaeris	P		
kassinaeris, ümaralehine	Kassinaeris	P		
kikkaputk, harilik	Kikkaputk	P		
kolmisruse	Ruse	P		
kortsleht, harilik	Kortsleht	P		
kress, salat-	Kress/ristõielised	P		
kuldjuur, roosilõhnaline	Kuldjuur	P		
kuningakepp, kaheastane	Kuningakepp	P		
käokuld, harilik	Käokuld	P		
lagritsa-magusjuur	Magusjuur	P		
lambalääts, pöld-	Lambalääts	P		
lavendel, prantsuse	Lavendel	P		
lavendel, vahelmine	Lavendel	P		
leeskputk, harilik	Leeskputk	P		
liivatee, aed-	Liivatee	P		
liivatee, nõmm-	Liivatee	P		
liivatee, paljaleheline	Liivatee	P		
liivatee, sidrun-	Liivatee	P		
liivatee, varane	Liivatee	P		
liivsinep, võõr-	Liivsinep/ ristõielised	P		
linnurohi, harilik	Kirburohi	P		
lutiklill, pronks-	Lutiklill	P		
maarjahein, lõhnav	Maarjahein	P		
maarjaohakas, harilik	Silybum	P		
maasapp, harilik	Maasapp	P		
mailane, harilik	Mailane	P		
majoraan, aed-	Pune	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	
mesiputk	Mesiputk	P		
monarda, aed-	Monarda	P		
monarda, sidrun-	Monarda	P		
monarda, toruõieline	Monarda	P		
muguljumikas	Muguljumikas	P		
mungalill, suur	Mungalill	P		
murulauk	Lauk	P		
mustköömen, aed-	Mustköömen	P		
mustköömen, türki	Mustköömen	P		
mustnupp, harilik	Punanupp	P		
münt, pikaleheline	Münt	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	
münt, ümaraleheline	Münt	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	
münt, rohe-	Münt	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	

münt, väärис-	Münt	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	
naistenõges, harilik	Naistenõges	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	
naistepuna, liht-	Naistepuna	P		
neitsikummel, lõhnav	Soolikarohi	P		
nõges, körve-	Nõges	P		
nääär, harilik	Nääär	P		
nääär, suur	Nääär	P		
oblikas, hapu-	Oblikas	P		
paiseleht	Paiseleht	P		
pajulill, väikeseõieline	Pajulill	P		
palderjan, harilik	Palderjan	P		
palsam-soolikarohi	Soolikarohi	P		
piimjuur, aed-	Piimjuur	P		
piparohi, aed-	Piparrohi	P		
piparohi, mägi-	Piparrohi	P		
portulak, harilik	Portulak	P		
pune, harilik	Pune	P		
pöörirohi, koera-	Pöörirohi/ maavitsalised	P		
rass, harilik	Rass	P		
raudürt, harilik	Raudürt	P		
rosmariin, harilik	Rosmariin	P		
rukkilill	Jumikas	P		
ruut, aed-	Ruut	P		
saialill, harilik	Saialill	P		
salvei, aed-	Salvei	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	
salvei, muskaat-	Salvei	P		
sidrunhein, harilik	Sidrunhein	P		
sidrunmeliss	Meliss	P		
sidrunpuju	Puju	P		
siilkübar, ahtalehine	Siilkübar	P		
siilkübar, kahkjas	Siilkübar	P		
siilkübar, purpur-	Siilkübar	P		
sinerõigas, harilik	Sinerõigas/ ristõielised	P		
sinilatv, harilik	Sinilatv	P		
soo-kassiurb	Kassiurb	P		
soopihl	Maran	P		
suhkruleht	Suhkruleht	P		
südamerohi, lääne-	Südamerohi	P		
südamerohi, veiste-	Südamerohi	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	
tedremaran	Maran	P		
teekummel	Kummel	P		
teeleht, suur	Teeleht	P		
tihashein, baikali	Tihashein	P		
tihashein, harilik	Tihashein	P		
tihashein, külgõieline	Tihashein	P		
tondipea, moldaavia	Tondipea	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimedeks.	
tõnnike, harilik	Tõnnike	P		

vaak, inglise	Vaak	P		
varemerohi	Varemerohi	P		
võõrkapsas, pöld-	Võõrkapsas	P		
vägihein, kõrge	Vägihein	P		
vägihein, suureõieline	Vägihein	P		
vürtsköömen, harilik	Vürtsköömen	P		
ürt-penimünt	Penimünt	P		
ürt-punanupp	Punanupp	P		
vöilill, harilik	Vöilill	P		
muu ravim- ja maitsetaim	-	P	Mujal nimetamata ravim- ja maitsetaimed. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid ravim- ja maitsetaimi kasvatatakse.	
ravim- ja maitsetaimed väikestel pindadel	-	P	Kui kasvatatakse mitmeid ravim- ja maitsetaimede kultuure, igat alla 0,1 ha, siis märgitakse nende kultuuride kasvupindade summa. K.a mesilaste korjetaimedeks. ÜPT/ROH, KSK, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid ravim- ja maitsetaimi kasvatatakse. KSM taotlejad peavad lisaks märkima kultuuride osakaalud protsentides.	
ravim- ja maitsetaimede segu muude pöllumajanduskultuuridega	-	P	Kasvatatakse lammaste ja kitsede ravimtaimedeks. 'LHT rmv' märkega pöllud, ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid ravim- ja maitsetaimi kasvatatakse. KSM taotlejad peavad lisaks märkima kultuuride osakaalud protsentides.	
<b>Muud tehnilised kultuurid</b>				
moon (magun)	Magun	P		
köömen	Köömen	P		
humal	Humal	P		
muu tehniline kultuur	-	P	Mujal nimetamata tehnilised kultuurid. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid kultuure kasvatatakse.	
<b>Köögivilj</b>				
valge peakapsas	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
lehtkapsas	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
lillkapsas	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
nuikapsas (koolrabi)	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
spargelkapsas (brokkoli)	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
rooskapsas (brüsseli kapsas)	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
hiina kapsas (hiina lehtnaeris)	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
muu kapsas	-	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta. Punane peakapsas jm. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, millist kapsast kasvatatakse.	K
artšok	Artišok	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
kurk	Kurk/ körvitsalised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
paprika	Paprika	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K

baklažaan	Maavits/ maavitsalised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
mugullauk	Lauk	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
füüsäl	Füüsäl	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
tomat	Maavits/ maavitsalised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
punapeet (söögipeet)	Peet	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
porgand	Porgand	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
talisibul	Lauk	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
harilik sibul (söögisibul)	Lauk	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
küüslauk	Lauk	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
aedhernes	Hernes	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
naeris	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
kaalikas	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
tšillipipar	Paprika	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
aeduba	Aeduba	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta. Kasvatatakse mesilaste korjataimedeks.	K
jääsalat	Salat	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
lehtsalat	Salat	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
salatsigur	Sigur	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
salat	Salat	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
peosalat	Salat	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
rabarber	Rabarber	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
mädarõigas	Mädarõigas/ ristõielised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
porrulauk	Lauk	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
mustrõigas	Rõigas	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
varsseller	Seller	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
juurseller	Seller	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
maapirn	Päevalill	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K

redis	Rõigas	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
kabatšokk	Kõrvits/ kõrvitsalised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
suhkrumais	Mais	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
minimais	Mais	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
kõrvits	Kõrvits/ kõrvitsalised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
aed-mustjuur	Mustjuur	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
patisson	Kõrvits/ kõrvitsalised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
spinat	Malts	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
melon	Kurk/ kõrvitsalised	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
arbuus	Arbuus	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
spargel	Aspar	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
lehtpeet	Peet	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
pastinaak	Pastinaak	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
muu köögivilili	-	P	Mujal nimetamata, avamaal või madala katte all kasvatatav köögivilili. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta. Siin ei näidata maitsetaimi. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, millist köögiviljula kasvatatakse.	K
köögivilili väikestel pindadel	-	P	Kui kasvatatakse mitmeid köögiviljakultuure, igat alla 0,1 ha, siis märgitakse siia nende kultuuride kasvupindade summa. Siin ei näidata koduaias oma tarbeks kasvatatavat köögivilja. PKV , ÜPT/ROH, 'LHT rmv' märkega pöllud, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid köögivilju kasvatatakse ja KSM taotlejad peavad märkima kultuuride osakaalud protsentides.	K
<b>Maasikad</b>				
aedmaasikad avamaal või madala katte all	Maasikas	P	Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
kuumaasikad avamaal või madala katte all	Maasikas	P	Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
<b>Lilled</b>		V.a lilled iluajas.		
lilled ja ehilstaimed (dekoratiivtaimed) avamaal või madala katte all	-	P	Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
<b>Lühiajaline rohumaa</b>			Siia märgitakse ka pikajalised üheliigilised/heinaseemnepöllud.	
valge ristik "Jõgeva 4" (100% ristikut)	Ristik	p	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). K.a mesilaste korjataimeks.	HM, KAR
valge ristik "Jõgeva 4" segus aasnurmikaga (mõlemat 50%)	-	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
punane ristik (100% ristikut)	Ristik	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). K.a mesilaste korjataimeks.	HM, KAR

punane ristik (vähemalt 80% ristikut, kuni 20% heintaimi)	Ristik	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
punane ristik (ristikut 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Ristik	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
roosa ristik (100% ristikut)	Ristik	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
roosa ristik (vähemalt 80% ristikut, kuni 20% heintaimi)	Ristik	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
roosa risik (ristikut 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Ristik	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
valge ristik (100% ristikut)	Ristik	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
valge ristik (vähemalt 80% ristikut, kuni 20% heintaimi)	Ristik	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
valge ristik (ristikut 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Ristik	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
harilik lutsern (100% lutserni)	Lutsern	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
harilik lutsern (vähemalt 80% lutserni, kuni 20% heintaimi)	Lutsern	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal.	HM, KAR
harilik lutsern (lutserni 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Lutsern	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
humallutsern (100% lutserni)	Lutsern	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
valge mesikas (100% mesikat)	Mesikas	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
valge mesikas (vähemalt 80% mesikat, 20% heintaimi)	Mesikas	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal.	HM, KAR
valge mesikas (mesikat 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Mesikas	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
kollane mesikas (100% mesikat)	Mesikas	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
kollane mesikas (vähemalt 80% mesikat, kuni 20% heintaimi)	Mesikas	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal.	HM, KAR
kollane mesikas (mesikat 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Mesikas	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
harilik nõiahammas (100% nõiahammast)	Nõiahammas	P	Kuni 5- aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
harilik nõiahammas (vähemalt 80% nõiahammast, kuni 20% heintaimi)	Nõiahammas	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal.	HM, KAR
harilik nõiahammas (nõiahammast 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Nõiahammas	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
harilik esparsett (100% esparsetti)	Esparsett	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
harilik esparsett (vähemalt 80% esparsetti, kuni 20% heintaimi)	Esparsett	P	Kuni 5- aastasel lühiajalisel rohumaal.	HM, KAR
harilik esparsett (esparsetti 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Esparsett	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
harilik ussikeel (100% ussikeelt)	Ussikeel	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
valkjas mesiohakas (100% mesiohakat)	Mesiohakas	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
ida-kitsehernes (100% ida-kitsehernest)	Kitsehernes	P	Kuni 5- aastasel lühiajalisel rohumaal.	HM, KAR
ida-kitsehernes (vähemalt 80% ida-kitsehernest, kuni 20% heintaimi)	Kitsehernes	P	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal.	HM, KAR
muud libliköielised (vähemalt 80% libliköielisi, kuni 20% heintaimi)	-	P	Kuni 5-aastane lühiajaline rohumaa (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR

N siduvate libliköieliste heintaimede segu (N siduvaid heintaimi - esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahamas segus üle 50%, teisi libliköielisi heintaimi alla 50%) <b>e-PRIAs:</b> N siduv heint. segu (N siduvaid heintaimi üle 50%, teisi libliköielisi heintaimi alla 50%)	-	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5 aastane lühiajaline rohumaa. Ükski segus kasvatatava N siduva kultuuri osakaal ei ole üle 80%. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
libliköieliste ja kõrreliste segu (30–80% libliköielisi)	-	P	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
N siduvate libliköieliste heintaimede ja kõrreliste segu (N siduvaid heintaimi - esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahamas segus üle 50%, kõrrelisi heintaimi alla 50%) <b>e-PRIAs:</b> N siduv heint. ja kõrreliste segu (N siduvaid heintaimi üle 50%, kõrrelisi heintaimi alla 50%)	-	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Ükski segus kasvatatava N siduva kultuuri osakaal ei ole üle 80%.	HM, KAR
libliköieliste ja muude põllumajanduskultuuride segu (30-80% libliköielisi)	-	P	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR
N siduvate libliköieliste heintaimede ja muude põllumajanduskultuuride segu (N siduvaid heintaimi - esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahamas segus üle 50%, muid põllumajanduskultuure alla 50%) <b>e-PRIAs:</b> N siduv heint. ja muu põllumaj. kult. segu (N siduvaid heint. üle 50%, muid kultuure alla 50%)	-	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Ükski segus kasvatatava N siduva kultuuri osakaal ei ole üle 80%.	HM, KAR
Valge ristik „Jõgeva 4“ segus muude põllumajanduskultuuridega (ristik „Jõgeva 4“ üle 50%, muid põllumajanduskultuure alla 50%) <b>e-PRIAs:</b> Valge ristik „Jõgeva 4“ segus muude põllumaj. kultuuridega (ristik üle 50%, muid kultuure alla 50%)	-	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal	HM, KAR
N siduvate libliköieliste heintaimede ja muude N siduvate põllumajanduskultuuride segu (N siduvaid kultuure - esparsett, ristik, lutsern, mesikas, nõiahamas, aed hernes, põldhernes, põld-hiirehernes, suvivikk, põlduba, aeduba või sojauba segus üle 50% ja heintaimed on segus valdavad) <b>e-PRIAs:</b> N siduv heint. ja N siduv põllumaj. kult. segu (N siduvaid kult. üle 50%, segus valdavalt heint.)	-	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Ükski segus kasvatatava N siduva heintaimi (esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahamas) osakaal ei ole üle 80%. Sobilikud muud N siduvad põllumajanduskultuurid on vikk, hernes, uba ja sojauba.	HM, KAR
kõrreliste rohumaa (vähemalt 80% kõrrelisi)	-	P	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune).	HM, KAR

üheaastane raihein jm üheaastased heintaimed	-	P	Üheaastased heintaimed haljasmassi saamiseks.	HM, KAR
muu heintaimede segu	-	P	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Siaa kuuluvad peamiselt heintaimedest koosnevad segud (võib olla koos teraviljade või teiste pöllumajanduskultuuridega). Kõik taotlejad peavad täpsustama, milliseid heintaimi kasvatatakse.	HM, KAR
keerispea allakülvita	Keerispea	P	Kuni 5- aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
keerispea allakülviga, v.a libliköieliste allakülviga	Keerispea	P	Kuni 5- aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
keerispea libliköieliste allakülviga	Keerispea	P	Kuni 5- aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
<b>Kesa</b>				
mustkesa	-	M	Must-, kultuurideta- ehk puhaskesa – kesa, kus vegetatsiooni-perioodil valmistatakse maa ette järgmiste kultuuride külviks ning eelkultuure ei kasvatata. Mustkesa tuleb harida soovitatavalts iga 2-3 nädala tagant, et umbrohtaimed ei kasvaks seal üle 5 cm kõrguseks. Ilmastikuolude töttu aktsepteeritakse mustkesana erandjuhul maad, millel umbrohtude kõrgus ei ületa 20 cm ja taimed ei ole jõudnud õitsemisfaasi.	
sööti jäetud maa	-	P	Külvikorrasüsteemis kasutatav maa, mis ei kanna saagiaasta jooksul saaki. Pöld või külvikorraväli, millega valmistatakse ette järgmiste kultuuride kasvatamist. Maa, kus kasvab vabalt looduslik taimestik, mida kasutatakse loomade söötmiseks või mis küntakse sisse.	
<b>Pikaajaline kultuurrohumaa</b>				
rohttaimed	-	PR	Elukõige loomasööda tootmiseks kasutatav rohumaa, mis on pealparandamise või uuskülvi teel väärthusliku heintaimiku omandanud ning ei ole pöllumajandusliku majapidamise külvikkorraga hõlmatus 5 aasta jooksul või kauem. Ühe kultuuriga külvatud rohumaad (k.a heinaseemnepöld) ei loeta pikaajaliseks rohumaaks, kuna rohumaa peab olema külvatud seemnete seguga. Kõikide 'LHT rmv' märkega pöldude puhul peab taotleja täpsustama, millist rohttaime kasvatatakse.	HM, KAR
<b>Keskonnatundlik püsirohumaa</b>				
rohttaimed	-	TPR	Natura aladel, 100% turvasmuldadel asuvad püsirohumaad. Püsirohumaa on rohu või muude rohttaimedede kasvupind, kas looduslikul viisil (isekülv) või harimise teel (külvamine), ning mis ei ole pöllumajandusliku majapidamise külvikkorraga hõlmatus 5 aastat või kauem. Võib hõlmata muid karjatamise seisukohalt sobilikke liike tingimusel, et rohi või muud rohttaimed jäädvad valdavaks.	HM, KAR
<b>Tagasirajatud püsirohumaa</b>				
valge ristik "Jõgeva 4" segus aasnurmikaga (mõlemat 50%)	-	TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune), mida arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
muud libliköielised (vähemalt 80% libliköielisi, kuni 20% heintaimi)	-	TAR	Kuni 5-aastane lühiajaline rohumaa (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune), mida arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana. Kõik taotlejad peavad täpsustama, milliseid heintaimi kasvatatakse.	HM, KAR

libliköieliste ja kõrreliste segu (30–80% libliköielisi)	-	TAR	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune), mida arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
libliköieliste ja muude põllumajanduskultuuride segu (30-80% libliköielisi)	-	TAR	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune), mida arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
kõrreliste rohumaa (vähemalt 80% kõrrelisi)	-	TAR	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune), mida arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
muu heintaimede segu	-	TAR	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune), mida arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana. Siia kuuluvad peamiselt heintaimedest koosnevad segud (võib olla koos teraviljade või teiste põllumajanduskultuuridega). Kõik taotlejad peavad täpsustama, milliseid heintaimi kasvatatakse.	HM, KAR
sööti jäetud maa	-	TAR	Külvkorrasüsteemis kasutatava maa, mis ei kanna saagiaasta jooksul saaki. Pöld või külvkorraväli, millega valmistatakse ette järgmiste kultuuride kasvatamist. Maa, kus kasvab vabalt looduslik taimestik, mida kasutatakse loomade söötmiseks või mis küntakse sisse. Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	
punane ristik (ristikut 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Ristik	TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
roosa risik (ristikut 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Ristik	TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
valge ristik (ristikut 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Ristik	TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
harilik lutsern (lutserni 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Lutsern	TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
valge mesikas (mesikat 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Mesikas	TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
kollane mesikas (mesikat 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Mesikas	TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
harilik nõiahhammas (nõiahammast 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Nõiahhammas	TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
harilik esparsett (esparsetti 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Esparsett	TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
N siduvate libliköieliste heintaimede segu (N siduvaid heintaimi - esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahhammas segus üle 50%, teisi libliköielisi heintaimi alla 50%) <b>e-PRIAs:</b> N siduv heint. segu (N siduvaid heintaimi üle 50%, teisi libliköielisi heintaimi alla 50%)	-	TAR	Kuni 5 aastane lühiajaline rohumaa. Ükski segus kasvatatava N siduva kultuuri osakaal ei ole üle 80%. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
N siduvate libliköieliste heintaimede ja kõrreliste segu (N siduvaid heintaimi - esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahhammas segus üle 50%, kõrrelisi heintaimi alla 50%) <b>e-PRIAs:</b> N siduv heint. ja kõrreliste segu (N siduvaid heintaimi üle 50%, kõrrelisi heintaimi alla 50%)	-	TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Ükski segus kasvatatava N siduva kultuuri osakaal ei ole üle 80%. Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR

N siduvate libliköieliste heintaimede ja muude pöllumajanduskultuuride segu (N siduvaid heintaimi - esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahhammas segus üle 50%, muid pöllumajanduskultuure alla 50%) <b>e-PRIAs:</b> N siduv heint. ja muu pöllumaj. kult. segu (N siduvaid heint. üle 50%, muid kultuure alla 50%)	TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Ükski segus kasvatatava N siduva kultuuri osakaal ei ole üle 80%. Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR	
Valge ristik „Jõgeva 4“ segus muude pöllumajanduskultuuridega (ristik „Jõgeva 4“ üle 50%, muid pöllumajanduskultuure alla 50%) <b>e-PRIAs:</b> Valge ristik „Jõgeva 4“ segus muude pöllumaj. kultuuridega (ristik üle 50%, muid kultuure alla 50%)	TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal. Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR	
N siduvate libliköieliste heintaimede ja muude N siduvate pöllumajanduskultuuride segu (N siduvaid kultuure - esparsett, ristik, lutsern, mesikas, nõiahhammas, aed hernes, pöldhernes, pöld-hiirehernes, suvivikk, pölduba, aeduba või sojauba segus üle 50% ja heintaimed on segus valdavad) <b>e-PRIAs:</b> N siduv heint. ja N siduv pöllumaj. kult. segu (N siduvaid kult. üle 50%, segus valdavalt heint.)	TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). Ükski segus kasvatatava N siduva heintaimet (esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahhammas) osakaal ei ole üle 80%. Sobilikud muud N siduvad pöllumajanduskultuurid on vikk, hernes, uba ja sojauba. Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR	
<b>Puukoolid</b>				
Puukoolid	-	PK	Avamaal (k.a katmikalal) kasvatatavad puu-, viljapuu-, marjapõõsa- ja ehistaimeistikud aeda, parki jm istutamiseks; nii pöllumajandus- kui ka metsamaal müügiks kasvatatavad metsapuuistikud. Ei näidata oma tarbeks metsapuuistikute kasvatamist metsamaal. ÜPT/ROH taotlejad peavad täpsustama, milliseid taimi kasvatatakse.	
<b>Viljapuu- ja marjaaiad</b>				
õunapuu	Õunapuu	PK		
pirnipuu	Pirnipuu	PK		
hapu kirsipuu sh murelipuu	Toompuu	PK		
magus kirsipuu	Toompuu	PK		
ploomipuu	Toompuu	PK		
kreegipuu	Toompuu	PK		
haraline ploomipuu (alötša)	Toompuu	PK		
muud viljapuud	-	PK	Kõik taotlejad peavad täpsustama, milliseid viljapuid kasvatatakse.	
punane sõstar	Sõstar	PK		
valge sõstar	Sõstar	PK		
must sõstar	Sõstar	PK		
karusmari	Sõstar	PK		
vaarikas	Murakas	PK		

astelpaju	Astelpaju	PK		
aroonia	Aroonia	PK		
ebaküdoonia	Ebaküdoonia	PK		
harilik sarapuu	Sarapuu	PK		
söödav kuslapuu	Kuslapuu	PK		
kurdlehine kibuvits	Kibuvits	PK		
harilik pihlakas	Pihlakas	PK		
viinapuu	Viinapuu	PK		K
muud marjapõõsad		PK	Kõik taotlejad peavad täpsustama, milliseid marjapõõsaid kasvatatakse.	
jõhvikas	Jõhvikas	PK		
mustikas	Mustikas	PK		K
viljapuu- ja marjaaiad välkestel pindadel	-	PK	Kui kasvatatakse mitmeid viljapuu- ja marjaia kultuure ja üks kultuur hõlmab vähem kui 0,3 ha, siis märgitakse nende kultuuride kasvupindade summa. PKV ja KSA ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid puuvilju/marju kasvatatakse.	
<b>Paju</b>				
paju	Paju	PK	Lühikese raieringiga paju.	
<b>Seenekasvatus põllumajandusmaal</b>				
seenekasvatus põllumajandusmaal	-	PK		
<b>Karjatamine väljaspool põllumajandusmaad</b>				
Karjatamine väljaspool põllumajandusmaad		KV	Kui mahepõllumajanduse toetuse taotlejad karjataavad loomi väljaspool põllumajandusmaad.	