

PÕLLUMAJANDUSKULTUURIDE LOETELU 2021

Loetelus on põllumajanduskultuurid jaotatud kultuurigruppidesse. Valige teile sobiv kasvatatav põllumajanduskultuur koos maakasutusega ja märkige need põldude joonistamise 4. sammus.

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

* Põldude joonistamise 4. sammus märkige kasvatatava kultuuri otstarve/kasutusviis:

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

KAR – karjatatav rohuma, st põldu kasutatakse rohumaana loomade karjatamiseks.

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

() Teraks või avamaal, st põllumajanduskultuuri kasvatatakse eesmärgiga jätta teraks ja/või kasvatatakse põllumajanduskultuuri avamaal või madala katte all. Taotlusvormil kuvatakse „() Teraks või avamaal“ valik tühjana.

Haljaskesana kasvatatavate põllumajanduskultuuride puhul märkige kasvatatav põllumajanduskultuur põldude joonistamise 4. sammus ja tehke HK märged.

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, nõiahammas, aedhernes, põldhernes, põldhiirehernes, suvivikk, aeduba, põlduba, sojauba. Need jagunevad järgmiselt:

* Ökoalade nõude täitmiseks N siduvad kaunviljad: aedhernes, põldhernes, põldhiirehernes, suvivikk, aeduba, põlduba, sojauba.

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

Põllumajanduskultuur	Perekond või sugukond	Maakasutus-tüüp	Selgitus	Ots-tarve*
Teravili				
taliniisu allakülvita	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
taliniisu allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
taliniisu liblikõieliste allakülviga	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
suviniisu allakülvita	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
suviniisu allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
suviniisu liblikõieliste allakülviga	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks ja taastuenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
speltanisu allakülvita	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
speltanisu allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
speltanisu liblikõieliste allakülviga	Nisu	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
rukis, v.a "Sangaste" rukis, allakülvita	Rukis	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM

"Sangaste" rukis allakülvita	Rukis	p	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
rukis, v.a "Sangaste", allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Rukis	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
rukis, v.a "Sangaste", liblikõieliste allakülviga	Rukis	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
"Sangaste" rukis allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Rukis	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
"Sangaste" rukis liblikõieliste allakülviga	Rukis	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
talioder allakülvita	Oder	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
talioder allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Oder	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
talioder liblikõieliste allakülviga	Oder	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
suvioder allakülvita	Oder	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
suvioder allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Oder	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
suvioder liblikõieliste allakülviga	Oder	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
kaer allakülvita	Kaer	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
kaer allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Kaer	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
kaer liblikõieliste allakülviga	Kaer	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. Kui allakülvil puhul on tegemist seguga, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
tatar allakülvita	Tatar	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks ning mesilaste korjetaimedeks.	HM
tatar allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Tatar	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks ning mesilaste korjetaimedeks.	HM
tatar liblikõieliste allakülviga	Tatar	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks ning mesilaste korjetaimedeks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
suvitritikale allakülvita	Tritikale	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
suvitritikale allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Tritikale	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
suvitritikale liblikõieliste allakülviga	Tritikale	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. Kui allakülvil puhul on tegemist seguga, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
talitritikale allakülvita	Tritikale	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
talitritikale allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Tritikale	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks.	HM
talitritikale liblikõieliste allakülviga	Tritikale	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. Kui allakülvil puhul on tegemist seguga, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
teraviljade segu allakülvita	-	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid teravilju kasvatatakse.	HM

teraviljade segu allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	-	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid teravilju kasvatatakse.	HM
teraviljade segu liblikõieliste allakülviga	-	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. Kui allakülvi puhul on tegemist seguga, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi. KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid teravilju kasvatatakse.	HM
mais	Mais	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. Siia alla loetakse nii maisiterad ja maisitõlvikusegu.	HM
Sorgo	Sorgo	P	Haljalt koristamiseks või taastuenergia 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 taastuenergia tootmiseks. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, millist teravilja kasvatatakse.	HM
muu teravili allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	-	P	Mujal nimetamata teraviljad kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, millist teravilja kasvatatakse.	HM
muu teravili liblikõieliste allakülviga	-	P	Mujal nimetamata teraviljad kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või taastuenergia tootmiseks. Kui allakülvks on segu, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, millist teravilja kasvatatakse.	HM
Kaunvili				
põldhernes v.a "Mehis" (100% põldhernest)	Hernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks.	HM
põldhernes v.a "Mehis" tugikultuuriga (vähemalt 70% põldhernest)	Hernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks.	HM
põldhernes "Mehis" (100% põldhernest "Mehis")	Hernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks.	HM
põldhernes "Mehis" tugikultuuriga (vähemalt 70% põldhernes "Mehis")	Hernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks.	HM
põldhernes "Mehis" tugikultuuriga (kuni 70% põldhernes "Mehis")	Hernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks.	HM
põlduba, v.a "Jõgeva"	Hiirehernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) või haljalt koristamiseks ning mesilaste korjetaimedeks.	HM
põlduba "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
suvivikk	Hiirehernes	P	Kuiva tera saamiseks (k.a seemneks), haljalt koristamiseks või mesilaste korjetaimedeks.	HM
põld-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 taastuenergia tootmiseks. KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid kultuure kasvatatakse.	HM

Segavili/segatis N siduvate kaunviljadega (N siduvaid kaunvilju – aedhernes, põldhernes, põld-hiirehernes, suvivikk, põlduba, aeduba või sojauba segus üle 50%) e-PRIA: Segavili/segatis N siduvate kaunviljadega (N siduvaid kaunvilju segus üle 50%)	-	P	Õkoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Teravilja ja kaunvilja segu. Segavili on kuiva tera saamiseks (k.a seemneks) ja segatis haljalt koristamiseks või taastuenergia 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, põldhernes, põld-hiirehernes, suvivikk, põlduba või aeduba segus üle 50%) e-PRIA: N siduvate kaunviljade segu (N siduvaid kaunvilju segus üle 50%)	-	P	Õkoalade 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
Rühvelkultuurid				
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.	
suhkrupeet	Peet	P	Suhkru ja alkoholi tootmiseks, ka taastuenergia tootmiseks. Siia ei kuulu seemnekasvatus.	
poolsuhkrupeet	Peet	P	Loomasöödaks, v.a seemnekasvatus.	
söödapeet	Peet	P	K.a suhkrupeet 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 ja köögiviljad, mida kasvatatakse loomasöödaks. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, millist rühvelkultuuri kasvatatakse.	
Õli- ja kiukultuurid				
taliraps allakülvita	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM
taliraps allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM
taliraps liblikõieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
talirüps allakülvita	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM
talirüps allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM
talirüps liblikõieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
suviraps allakülvita	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM
suviraps allakülviga v.a liblikõieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM

suviraps liblikõieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks. Kui allakülvi puhul on tegemist seguga, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
suvirüps allakülvita	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks.	HM
suvirüps allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, k.a haljasmassi saamiseks.	HM
suvirüps liblikõieliste allakülviga	Kapsasrohi/ ristõielised	P	Seemne saamiseks, haljasmassi saamiseks. Kui allakülviks on segu, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	HM
õlilina	Lina	P	Seemne ja kiu või õli saamiseks.	
päevalill	Päevalill	P	Seemne saamiseks.	
õlirõigas	Rõigas	P	Seemne saamiseks.	
valge sinep allakülvita	Sinep/ristõielised	P	Seemne saamiseks, k.a mesilaste korjetaimeks.	
valge sinep allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Sinep /ristõielised	P	Seemne saamiseks, k.a mesilaste korjetaimeks.	
valge sinep liblikõieliste allakülviga	Sinep /ristõielised	P	Seemne saamiseks, k.a mesilaste korjetaimeks. Kui allakülvi puhul on tegemist seguga, peab selles olema vähemalt 30% liblikõielisi.	
tuder	Tuder /ristõielised	P	Seemne saamiseks, näidatakse koos nii põldtuder kui ka õlituder.	
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.	
Ravim- ja maitsetaimed			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 korjetaimeks.	
põldmünt	Münt	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimeks.	
koirohi	Puju	P		
kurgirohi, harilik,	Kurgirohi	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimeks.	
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	Näär	P		
aniisi-hiidiisop	Hiidiisop	P	K.a kasvatatakse mesilaste korjetaimeks.	
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 korjetaimeks.	
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, kaheaastane	Kuningakepp	P		
käokuld, harilik	Käokuld	P		
lagritsa-magusjuur	Magusjuur	P		
lambalääts, põld-	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		
mustkõõmen, aed-	Mustkõõmen	P		
mustkõõmen, türgi	Mustkõõmen	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, vääris-	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, kõrve-	Nõges	P		
näär, harilik	Näär	P		
näär, suur	Näär	P		

oblikas, hapu-	Oblikas	P		
paiseleht	Paiseleht	P		
pajulill, väikeseõieline	Pajulill	P		
palderjan, harilik	Palderjan	P		
palsam-soolikarohi	Soolikarohi	P		
piimjuur, aed-	Piimjuur	P		
piparrohi, aed-	Piparrohi	P		
piparrohi, 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, põld-	Võõrkapsas	P		
vägihein, kõrge	Vägihein	P		
vägihein, suureõieline	Vägihein	P		
vürtsköömen, harilik	Vürtsköömen	P		
ürt-penimünt	Penimünt	P		
ürt-punanupp	Punanupp	P		
võilill, harilik	Võilill	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 põllumajanduskultuuridega	-	P	Kasvatatakse lammaste ja kitsede ravimtaimedeks. 'LHT rmv' märkega põllud, ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid ravim- ja maitsetaimi kasvatatakse. KSM taotlejad peavad lisaks märkima kultuuride osakaalud protsentides.	
Muud tehnilised kultuurid				
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.	
Kõõgivilid				
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
liilkapsas	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
artišok	Artišok	P	Avamaal või madala katte all. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
kurk	Kurk/ kõrvitsalised	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
füüsal	Füüsal	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 korjetaimedeks.	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
peasalat	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 köögivilj	-	P	Mujal nimetamata, avamaal või madala katte all kasvatatav köögivilj. Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta. Siin ei näidata maitsetaimi. ÜPT/ROH, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, millist köögivilja kasvatatakse.	K
köögivilj 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 põllud, KSM ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid köögivilju kasvatatakse ja KSM taotlejad peavad märkima kultuuride osakaalud protsentides.	K
Maasikad				
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
Lilled			V.a lilled iluaias.	
lilled ja ehistaimeid (dekoratiivtaimed) avamaal või madala katte all	-	P	Madal kate (s.h kiletunnel), sissemineku võimaluseta.	K
Lühiajaline rohuma			Siia märgitakse ka pikaajalised üheliigilised/heinaseemnepõllud.	
valge ristik "Jõgeva 4" (100% ristikut)	Ristik	p	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune). K.a mesilaste korjetaimeks.	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 korjetaimeks.	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	Õkoalade 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	Õkoalade 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 katteviljalune). 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 katteviljalune).	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 katteviljalune).	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 katteviljalune).	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 katteviljalune).	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 katteviljalune).	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 katteviljalune).	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 katteviljalune).	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 liblikõielised (vähemalt 80% liblikõielisi, kuni 20% heintaimi)	-	P	Kuni 5-aastane lühiajaline rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljalune).	HM, KAR
N siduvate liblikõieliste heintaimede segu (N siduvaid heintaimi - esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahammas segus üle 50%, teisi liblikõielisi heintaimi alla 50%) e-PRIA: N siduv heint. segu (N siduvaid heintaimi üle 50%, teisi liblikõielisi heintaimi alla 50%)	-	P	Ökoalade tava järgimiseks sobilik kultuur. Kuni 5-aastane lühiajaline rohumaal. Ükski segus kasvatatava N siduva kultuuri osakaal ei ole üle 80%. Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljalune).	HM, KAR

liblikõieliste ja kõrreliste segu (30–80% liblikõielisi)	-	P	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljalune).	HM, KAR
N siduvate liblikõieliste heintaimede ja kõrreliste segu (N siduvaid heintaimi - esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahammas segus üle 50%, kõrrelisi heintaimi alla 50%) e-PRIA: 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 katteviljalune). Ükski segus kasvatatava N siduva kultuuri osakaal ei ole üle 80%.	HM, KAR
liblikõieliste ja muude põllumajanduskultuuride segu (30-80% liblikõielisi)	-	P	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljalune). Siia kuuluvad peamiselt heintaimedest koosnevad segud (võib olla koos teraviljade, ravim- ja maitsetaimede või teiste põllumajanduskultuuridega). Kõikide 'LHT rmv' märkega põldude puhul peab taotleja täpsustama, millist rohttaime kasvatatakse.	HM, KAR
N siduvate liblikõieliste heintaimede ja muude põllumajanduskultuuride segu (N siduvaid heintaimi - esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahammas segus üle 50%, muid põllumajanduskultuure alla 50%) e-PRIA: 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 katteviljalune). 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%) e-PRIA: 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 liblikõieliste heintaimede ja muude N siduvate põllumajanduskultuuride segu (N siduvaid kultuure - esparsett, ristik, lutsern, mesikas, nõiahammas, aed hernes, põldhernes, põldhiirehernes, suvivikk, põlduba, aeduba või sojauba segus üle 50% ja heintaimed on segus valdavad) e-PRIA: 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 katteviljalune). Ükski segus kasvatatava N siduva heintaimede (esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahammas) osakaal ei ole üle 80%. Sobilikud muud N siduvad põllumajanduskultuurid on vikk, hernes, uba ja sojauba.	HM, KAR
kõrreliste rohumaal (vähemalt 80% kõrrelisi)	-	P	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljalune).	HM, KAR
üheaastane raihein jm üheaastased heintaimed	-	P	Üheaastased heintaimed haljasmassi saamiseks.	HM, KAR

muu heintaimede segu	-	P	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastaselt lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatuse ja katteviljalune). Sii kuuluvad peamiselt heintaimedest koosnevad segud (võib olla koos teraviljade või teiste põllumajanduskultuuridega). Kõikide 'LHT rmv' märkega põldude puhul peab taotleja täpsustama, millist rohttaime kasvatatakse.	HM, KAR
keerispea allakülvita	Keerispea	P	Kuni 5- aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
keerispea allakülviga, v.a liblikõieliste allakülviga	Keerispea	P	Kuni 5- aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
keerispea liblikõieliste allakülviga	Keerispea	P	Kuni 5- aastasel lühiajalisel rohumaal. K.a mesilaste korjetaimeks.	HM, KAR
Kesa				
mustkesa	-	M	Must-, kultuurideta- ehk puhaskesa – kesa, kus vegetatsiooniperioodil valmistatakse maa ette järgmiste kultuuride külviks ning eelkultuure ei kasvatata. Mustkesa tuleb harida soovitatavalt iga 2-3 nädala tagant, et umbrohutaimed ei kasvaks seal üle 5 cm kõrguseks. Ilmastikuolude tõttu 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. Põld või külvikorraldus, millega valmistatakse ette järgmiste kultuuride kasvatamist. Maa, kus kasvab vabalt looduslik taimestik, mida kasutatakse loomade söötmiseks või mis küntakse sisse.	
Pikaajaline kultuurrohumaa				
rohttaimed	-	PR	Eelkõige loomasööda tootmiseks kasutatav rohumaa, mis on pealtparandamise või uuskülvi teel väärtusliku heintaimiku omandanud ning ei ole põllumajandusliku majapidamise külvikorraga hõlmatud 5 aasta jooksul või kauem. Ühe kultuuriga külvatud rohumaad (k.a heinaseemnepõlde) ei loeta pikaajaliseks rohumaaiks, kuna rohumaa peab olema külvatud seemnete seguga. Kõikide 'LHT rmv' märkega põldude puhul peab taotleja täpsustama, millist rohttaime kasvatatakse.	HM, KAR
Keskkonnatundlik püsirohumaa				
rohttaimed	-	TPR	Natura aladel, 100% turvasmuldadel asuvad püsirohumaad. Püsirohumaa on rohu või muude rohttaimede kasvupind, kas looduslikul viisil (isekülvi) või harimise teel (külvamine), ning mis ei ole põllumajandusliku majapidamise külvikorraga hõlmatud 5 aastat või kauem. Võib hõlmata muid karjatamise seisukohalt sobilikke liike tingimusel, et rohi või muud rohttaimed jäävad valdavaks.	HM, KAR
Tagasirajatud püsirohumaa				
valge ristik "Jõgeva 4" segus aasnumikaga (mõlemat 50%)	-	TAR	Kuni 5-aastaselt lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatuse ja katteviljalune), mida arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
muud liblikõielised (vähemalt 80% liblikõielisi, kuni 20% heintaimi)	-	TAR	Kuni 5-aastane lühiajaline rohumaa (v.a seemnekasvatuse ja katteviljalune), mida arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana. Kõikide 'LHT rmv' märkega põldude puhul peab taotleja täpsustama, millist rohttaime kasvatatakse.	HM, KAR
liblikõieliste ja kõrreliste segu (30–80% liblikõielisi)	-	TAR	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastaselt lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatuse ja katteviljalune), mida arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR

liblikõieliste ja muude põllumajanduskultuuride segu (30-80% liblikõielisi)	-	TAR	Mitmeaastased heintaimed kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljaalune), mida arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
kõrreliste rohumaad (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). Kõikide 'LHT rnv' märkega põldude puhul peab taotleja täpsustama, millist rohumaad kasvatatakse.	HM, KAR
sööti jäetud maa	-	TAR	Külvikorrastusteemist kasutatav maa, mis ei kanna saagiaasta jooksul saaki. Põld või külvikorraväli, millega valmistatakse ette järgmiste kultuuride kasvatamist. Maa, kus kasvab vabalt looduslik taimestik, mida kasutatakse loomade söötmiseks või mis küntakse sisse.	
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 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
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 nõiahammas (nõiahammast 50-80%, teisi heintaimi 20-50%)	Nõiahammas	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 liblikõieliste heintaimede segu (N siduvaid heintaimi - esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahammas segus üle 50%, teisi liblikõielisi heintaimi alla 50%) e-PRIAs: N siduv heint. segu (N siduvaid heintaimi üle 50%, teisi liblikõielisi heintaimi alla 50%)	-	TAR	Kuni 5 aastane lühiajaline rohumaad. 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 liblikõieliste heintaimede ja kõrreliste segu (N siduvaid heintaimi - esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahammas segus üle 50%, kõrrelisi heintaimi alla 50%) e-PRIAs: 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 liblikõieliste heintaimede ja muude põllumajanduskultuuride segu (N siduvaid heintaimi - esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahammas segus üle 50%, muid põllumajanduskultuure alla 50%) e-PRIA: N siduv heint. ja muu põllumaj. kult. segu (N siduvaid heint. üle 50%, muid kultuure alla 50%)		TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljalune). Ükski segus kasvatatava N siduva kultuuri osakaal ei ole üle 80%. Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
Valge ristik „Jõgeva 4“ segus muude põllumajanduskultuuridega (ristik „Jõgeva 4“ üle 50%, muid põllumajanduskultuure alla 50%) e-PRIA: Valge ristik „Jõgeva 4“ segus muude põllumaj. kultuuridega (ristik üle 50%, muid kultuure alla 50%)		TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal. Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
N siduvate liblikõieliste heintaimede ja muude N siduvate põllumajanduskultuuride segu (N siduvaid kultuure - esparsett, ristik, lutsern, mesikas, nõiahammas, aed hernes, põldhernes, põldhiirehernes, suvivikk, põlduba, aeduba või sojauba segus üle 50% ja heintaimed on segus valdavad) e-PRIA: N siduv heint. ja N siduv põllumaj. kult. segu (N siduvaid kult. üle 50%, segus valdavalt heint.)		TAR	Kuni 5-aastasel lühiajalisel rohumaal (v.a seemnekasvatus ja katteviljalune). Ükski segus kasvatatava N siduva heintaime (esparsett, ristik, lutsern, mesikas või nõiahammas) osakaal ei ole üle 80%. Sobilikud muud N siduvad põllumajanduskultuurid on vikk, hernes, uba ja sojauba. Arvestatakse tagasirajatud püsirohumaana.	HM, KAR
Puukoolid				
Puukoolid	-	PK	Avamaal (k.a katmikalal) kasvatatavad puu-, viljapuu-, marjapõõsa- ja ehistaimeistikud aeda, parki jm istutamiseks; nii põllumajandus- kui ka metsamaal müügiks kasvatatavad metsapuistikud. Ei näidata oma tarbeks metsapuistikute kasvatamist metsamaal. ÜPT/ROH taotlejad peavad täpsustama, milliseid taimi kasvatatakse.	
Viljapuu- ja marjaaiad				
õunapuu	Õunapuu	PK		
pirnipuu	Pirnipuu	PK		
hapu kirsipuu sh murelipuu	Toompuu	PK		
magus kirsipuu	Toompuu	PK		
ploomipuu	Toompuu	PK		
kreegipuu	Toompuu	PK		
haraline ploomipuu (alõtša)	Toompuu	PK		
muud viljapuud	-	PK	Kõik taotlejad peavad täpsustama, milliseid viljapuud kasvatatakse.	
punane sõstar	Sõstar	PK		
valge sõstar	Sõstar	PK		
must sõstar	Sõstar	PK		
karumari	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 väikestel 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, KSA ja MAH taotlejad peavad täpsustama, milliseid puuvilju/marju kasvatatakse.	
Paju				
paju	Paju	PK	Lühikese raieringiga paju.	
Seenekasvatus põllumajandusmaal				
seenekasvatus põllumajandusmaal	-	PK		
Karjatamine väljaspool põllumajandusmaad				
Karjatamine väljaspool põllumajandusmaad		KV	Kui mahepõllumajanduse toetuse taotlejad karjatavad loomi väljaspool põllumajandusmaad.	