

Kas külviaeg "kevad" tähendab hiljemalt 20.06. ?

Seda me oleme täpsustanud „Abiks Taotlejale“ materjalis, kus me oleme toonud välja, et kevade all mõtleme astronoomilist kevadet, mis lõppeb 20.06. Ehk KSM toetuse kontekstis kui taotleja teeb põllumajanduskultuuri külvi hiljemalt nimetatud kuupäeval, siis saame seda veel lugeda põhikultuuriks, sest külvi on tehtud kevadel, kuid kui põllumajanduskultuuri külvi tehakse näiteks 21. juunil, siis seda ei saa lugeda enam põhikultuuriks, sest külvi pole tehtud kevadel. Toetuste kontekstis on vaja tõmmata kuskilt kuupäevaline piir ehk mida me saame lugeda taotlemise aastal põhikultuuriks ja mida enam mitte.

Veeseaduse § 161 kohaselt võib sõnnikuga anda 170 kg lämmastikku aastas hektari kohta. Veeseaduse § 168 kohaselt võib mineraalväetisega anda kuni 120 kg lämmastikku hektari kohta aastas. Kas kokku võib anda sel juhul 290 kg lämmastikku hektari kohta aastas? Kas aasta on kalendriaasta või aasta koristusest koristuseni?

Sellisel kujul ei saa koguseid kokku liita. Väetise kogused arvutatakse välja planeeritava saagi põhjal.

Näiteks, et planeerin saada talinisu saagiga 8 t. VeeS § 161 lõige 11 sätestab, et väetisega antava lämmastiku ja fosfori piirnormid haritava maa 1 ha kohta aastas sõltuvad kasvatavast kultuurist ja piirnormid on täpsemalt kirjeldatud määruses nr 45.

Määruse nr 45 § 9 lõikes 2 punktis 1 on toodud, et lämmastiku sisaldava väetisega antava N kogus ei tohi ületada kogust, mis on vajalik planeeritava saagi saamiseks. Samas paragrahvis lõikes 2 punktis 1 on toodud kasvatavate kultuuride ja planeeritava saagi vajalik lämmastiku tarve. Seega kui ma planeerin saada talinisu 8 t, siis lisa 1 kohaselt on selle kultuuri lämmastikunorm 180 kg/ha kohta, millest sügisel võin anda 30 kg/ha.

Seejärel tuleb hinnata eelkultuuri mõju, mis tuleb lisast 2. Sõltuvalt sellest mida on eelkultuurina kasvatatud tuleb lämmastikunormi (ehk antud juhul 180kg/ha) kas suurendada või vähendada. Oletame, et mul oli eelkultuurina liblikõielised (juured ja ädal) ning lisa 2 alusel pean vähendama lämmastikunormi 25 kg/ha ehk jääb mulle lämmastikunormiks $180-25=155$ kg/ha.

Järgmisena arvestan sõnniku järelmõju lisa 3 alusel. Oletame, et planeerin laotada vedelsõnnikut 40t/ha ja seega pean lämmastikunormi veelgi vähendama ehk 10 kg/ha ehk $155-10=145$ kg/ha.

Seega kui ma planeerin talinisu saagiga 8 t on minu lämmastikunorm kokku 145 kg/ha, millest sügisel võin anda 30 kg/ha ära.

Kui ma planeerin väetada nii mineraalväetise kui nt vedelsõnnikuga, siis on VeeS § 161 lõikes 1 öeldud, et sõnnikuga on lubatud haritava maa 1 ha kohta anda kuni 170 kg lämmastikku aastas. Kuna mineraalväetiste puhul on taimedele omastatav lämmastik 100%, siis vedelsõnniku puhul on see 50% ehk maksimaalne lubatud kogus sõnnikut anda 1 ha haritava maa kohta tuleb teha pooleks, st $170/2=85$ kg/ha.

Seega planeeritava 8 t talinisu saamiseks on lubatud omastatava lämmastiku kogus haritava maa hektari kohta kokku 145kg/ha, millest vedelsõnnikuga võin anda 85 kg/ha ja ülejäänud ehk $145-85=60$ kg/ha võin anda mineraalväetisega.

VeeS § 168 käsitleb piiranguid nitraaditud alal.

Soovitan tutvuda VeeS kui määrustes toodud nõuetega põhjalikumalt. Toodud on ainult teoreetiline näide, kuid täpsemad tingimused sõltuvad juba reaalsusest olukorrast.

Kuidas lisada põllule 15m teenindusala?

Toetusõigusliku põllu pindala hulka arvestatakse põllu otstes asuv kuni 15 meetri laiune teenindusala, mida kasutatakse põllutöomasinate ümberpööramiseks. Pindalatoetuste taotlusel joonistatakse teenindusala selle põlluga kokku, mille juurde see kuulub.

KSM ja Rohumaad: kui kasvatan põllukultuure 20 ha ja püsirohumaad on 150 ha, kas siis max. toetuspinna arvutuskäik on 20 ha põllukultuure + 80 ha püsirohumaad?

Nõue on, et taotletud rohumaad, sh püsirohumaad ja pärandniitude, kohta antakse KSM toetust maksimaalselt selle rohumaad pindala ulatuses, mis on võrdne taotlusel märgitud ja kindlaksmääratud maa pindalaga, mille kohta toetust taotleti ja millel kasvatati põllu- või aiakultuuri või millel oli põldtunnustatud heinaseemnepõld või mitmeliigiline väike põld või millel kasvatati lilli. Seega näiteks, kui taotlejal on püsirohumaad kokku 150 ha, millele ta taotleb ka KSM toetust ning lisaks kasvatab taotleja põllukultuure kokku 20 ha, siis kuigi taotleja taotleb KSM toetust kokku 170 ha-le, antakse talle KSM toetust 40 ha eest (maksimaalselt 20 ha rohumaade eest + 20 ha põllukultuuride kasvatamise eest).

Kui on ainult püsirohumaad ja teravilja pole, kas siis läheb kogu püsirohumaad KSM alla või kuidas?

Kui taotlejad on ainult püsirohumaad ja teisi kultuure pole, nt põllukultuure või aianduskultuure, siis ei saa talle toetust anda. KSM antakse maksimaalselt rohumaadele selles ulatuses kui palju on tal teisi kultuure. Seega antud juhul ei saa taotleja KSM toetust, sest tal pole lisaks rohumaale teisi kultuure.

Millal peab tootja saatma eAgronomi andmeid PRIA-le

Andmed tuleb esitada PRIA-le andmete sisse kandmisel e-põlluraamatusse jooksvalt, sõltumata mis PRIAga liidestatud eratarkvara kasutatakse (st antud juhul eAgronomi).

N-bilansi koostamisel ei ole Väetised e-põlluraamatus kõik välja toodud, seega NPK % tuleb ise käsitsi lisada.

Kas oleks võimalik luua nõ koht, kuhu saan sisse kanda kasutatavad väetised ja siis lisada neid põllule "linnukesega" mitte ei peaks alati käsitsi uuesti sisse kandma.

Kas sain õigesti aru, kui taliraps ikaldub ja külvan suvinisu siis külvikorra plaanis e-põlluraamatusse jääb ikkagi kirja ka taliraps. Seega siis tuleb lugeda topelt aeg ennem, kui uuesti talirapsi tohib külvata ilma, et toetuse vähendamine võib toimuda.

Oleme sellekohast ettepanekut varem saanud ning plaanime tulevikus sellise arenduse võimalust kaaluda. Hetkel on aga oodata, et juba selle aasta jooksul lisanduvad avaandmetesse EL väetisetooted, mis katavad suure osa turul olevatest väetistest. See peaks oluliselt vähendama vajadust andmeid käsitsi sisestada.

Kas tatar on teravili sert seemne arvestuses?

Sert seemne arvestuses teraviljade hulka ei arvestata maisi ja sorgot, tatar läheb teraviljade sert seemne arvestusse.

Kus ma saan kontrollida koolitusi? e-Prias ei näe taotleja eelmiste aastate KSM koolitusi.

Ei näe ja seda põhjusega, et taotleja ei satuks segadusse vaadates näiteks sel aastal, et et tal on koolituse juures nõue täidetud, kuid see kehtib eelmise aasta kohta ning siis ta ei eeldaks, et nõue on täidetud ka käesoleval taotlemise aastal. Seetõttu on see info taotleja eest varjatud, et ei tekiks segadust. Käesolevast aastast koolituse nõue muutub - koolitust ei pea läbima taotleja, kes on alates 2023. aastast kolmel aastal KSM toetust taotlenud ja samadel aastatel koolituse läbinud, mistõttu muudab PRIA taotlejatele KSM koolitusel osalemise näitamist. Taotlejale hakatakse näitama alates 2023. aastast läbitud KSM koolitusi, plaani kohaselt valmib muudatus käesoleva aasta pindalatoetuste taotluste vastuvõtuperioodiks.

Kas maisi tohib ikka 2 aastat järjest samal põllul kasvatada?

Kuna mais on põllumajanduskultuuride loetelu järgi teravili, siis kehtib sellele nagu teistele teraviljadele viljavahelduse nõue, mille kohaselt teravilja ei kasvatata samal kohal 3 järjestikkust aastat. Seega võib maisi samal põllul kasvatada 3 järjestikkust aastat. Lisaks tuleb arvestada tingimuslikkuse nõudega (mis on ühtlasi ka KSM baasnõue), mille puhul ei või 50 protsendil põllumaast kasvatada sama põhikultuuri kahel järjestikusel aastal.

Kas e-põlluraamatusse oleks võimalik lisada "sildikesed" seirete andmete lisamiseks, et oleks lihtsam täita ja samas oleks võimalik rohkem infot lisada põlluraamatusse. A.la hiilam ardikaid ühel taimel alla 3 isendi (ennetav tõrje jne. lubatud).

Praegu e-põlluraamatus sellist "sildikeste" lahendust seireandmete lisamiseks ei ole. Samas on tegemist hea ettepanekuga ning võtame selle arvesse ja kaalume edaspidiste arenduste planeerimisel.

Kas KSM vahekultuuriks sobib ka talivili, mis külvamise järgsel kevadel on hävinud ning mis külvatakse üle suviviljaga (muutudes seega kahe põhikultuurivaheliseks vahekultuuriks)?

Vahekultuur tuleb külvata hiljemalt 1.09 ning see peab olema põllul kuni 1.11. Talivili mis on kevadel hävinud ja külvatakse uus põhikultuur, antud juhul suvili, siis on see lubatud, kuid vahekultuur ei tohi siis uue põhikultuuri taimikus olla domineeriv ehk kindel peab olema, et vahekultuur ei jääks järgmise aasta põhikultuuriks, vaid külvatakse uus põhikultuur.

Mis selle 01.09 põhikultuuri koristamise mõte on, mis eesmärki see täidab?

Muudatuse eesmärk on täpsustada olukord, kus põhikultuurile on tehtud allakülv ning kui allakülv soovitakse jätta vahekultuurina kasvama ja sellele taotleda vahekultuuri kasvatamise lisategevuse kohta toetust. Toetuse andmisel tuleb lähtuda vahekultuuri ja põhikultuuri definitsioonist ning kuna vahekultuurina mõistame KSM toetuse kontekstis kultuuri, mis on kahe põhikultuuri vahelisel ajal, siis tuleb ka põhikultuur ära koristada ajaks mil vahekultuur peab kasvama põllul.