

„ZDRAVÉ POLE“ - SPLNĚNÍ PODMÍNEK „GREENINGU“

CERTIFIKOVANÉ SMĚSKY NA MEZIPLODINY / TRÁVY / BÍLKOVINNÉ PLODINY

Podmínky „Greeningu“ lze splnit různými způsoby. Nabízíme vám tři jednoduché možnosti, jak můžete splnit podmínky založení „ploch využívaných v ekologickém zájmu“:

- **Založte s námi množitelské porosty, „úhor s porostem“, „bílkovinné plodiny“, nebo směs meziplodin.**
- **Využijte naše certifikované směsky pro splnění podmínek „GREENINGU“**
- **Zasejte luskoviny, jeteloviny, nebo speciální zrnové čiroky z naší nabídky a vyrobte z nich hodnotnou siláž.**
- **ZALOŽTE SE SEED SERVICE s.r.o. MNOŽITELSKOU PLOCHU JETELOVIN NEBO TRAV A SPLŇTE TÍM PODMÍNKY „GREENINGU“. NAŠI AGRONOMOVÉ VÁM BUDOU RADIT A BUDOU S VÁMI ÚZCE SPOLUPRACOVAT PO CELOU DOBU MNOŽENÍ.**



- * Nabízíme vám možnost množení trav, které jsou po sklizni krycí plodiny považovány za meziplodinu (koeficient 0,3), nebo v případě jetelovin za bílkovinnou plodinu (koeficient 0,7). V příštím roce budou porosty sklizeny na semeno.
- * Nabízíme vám možnost množení i nákupu certifikovaných osiv dalších plodin vázajících dusík (koef. 0,7).
- * Nabízené druhy k množení: jetel luční, jetel nachový, vojtěška a další jeteloviny. Z trav kostřava červená, luční, rákosovitá, jílky mnohokvětý a vytrvalý, festulolia, srhy a bojínek.
- * Vhodné krycí plodiny pro zakládání porostů trav a jetelovin jsou luskobilní směsky, jarní obiloviny, hořčice, hrách, lupina, mák i další plodiny. Kontaktujte naše agronomy a oni Vám poradí vhodný způsob zásevu.
- **ZASEJTE NAŠE SPECIÁLNÍ SMĚSKY PRO MEZIPLODINY A SOUVRATĚ. NABÍZÍME VÁM I KOMPLETNÍ TRAVNÍ SMĚSI PRO OSETÍ KRAJINNÝCH PRVKŮ.**

Jsou určeny především na meziplodiny a pro zasetí souvratí. Všechny směsi se skládají z druhů schválených pro meziplodiny na „Greening“. Podle nařízení vlády musí být směs na meziplodiny na poli minimálně v těchto termínech: od 31.7. do 20.9. nebo od 20.9. do 31.10.



„ZDRAVÉ POLE“ - SMĚSKY PRO MEZIPLODINY

Č.	Název, použití směsky M – meziplodina S – pro souvrat'	Složení směsky <i>Doporučený termín setí</i>	Doporučený výsevек / <i>Minimální výsevек pro plné zapojení porostu</i>	Hlavní přínosy
1	Strukturní M, S	Hořčice bílá 80% + svazenka 20% <i>Doporučené setí do 20.9.</i>	15 kg / ha / 10 kg / ha	Rychle rostoucí směs obohatí půdu o organickou hmotu. Prokořenění zlepší strukturu půdy.
2	Fumigační M, S	Ředkev olejná 30% + hořčice bílá nematocidní 60% . + čirok zrnový 10% <i>Doporučené setí do 31.8.</i>	15 kg / ha / 10 kg / ha	Směs silně omezuje háďátka i další patogeny, poskytne i hodně organické hmoty. Hluboké kořeny ředkve umožní průsak vody do hloubky.
3	Landsberská M, S	Jetel nachový 30% + vikev panonská 20% + jíllek mnohokvětý 50% <i>Doporučené setí do 15.9.</i>	35 kg / ha / 25 kg / ha	Klasická směska, obohacuje půdu o dusík i organickou hmotu, zlepšuje její strukturu a má i ozdravný efekt. Na jaře je možná pastva / sklizeň senáže.
4	Všestranná M, S	Peluška 60% + pohanka 30% + ředkev olejná 10% <i>Doporučené setí do 15.9.</i>	50 kg / ha / 30 kg / ha	Obohacuje půdu o dusík i organickou hmotu, zlepšuje její strukturu. Rychle roste a i má ozdravný efekt.
5	Široká M, S	Hořčice bílá 20% + proso 20% + jíllek mn. 10% + jetel nachový 20% + pohanka 20% <i>Doporučené setí do 10.9.</i>	35 kg / ha / 15 kg / ha	Směs více druhů prokořenění půdu do různé hloubky, je složena z plodin s rychlým nárůstem velkého množství hmoty.
6	Ekonomická M, S	Hořčice bílá 66% + jíllek mnohokvětý 34% <i>Doporučené setí do 20.9.</i>	15 kg / ha / 10 kg / ha	Nejlevnější směs vzhledem k poměru ceny a výsevku. Obohatí půdu o organickou hmotu a zabrání erozi.

ZDE JSOU NĚKTERÉ Z DŮVODŮ K ZASETÍ NAŠICH SMĚSÍ PRO MEZIPLODINY:

- * Kořeny na polích s monokulturami většinou dosahují do stejné, nevelké hloubky. U našich směsek tomu tak není. Směsi obsahují různé druhy, jejichž kořeny dosahují do větších hloubek. Také zajišťují rychlý pokryv pole a tím jeho ochranu proti větrné a vodní erozi.
- * Přínosy plodin obohacujících půdu o dusík a uhlík jsou dobře známy. Námi nabízené druhy i odrůdy jsou v tomto oboru nejvýkonnější. Přínosy - v případě organické hmoty se jedná především o vázání vody a živin v půdě, u motýlkovitých plodin i o využití dusíku následnou plodinou.
- * Nematocidní hořčice, ředkev a čirok jsou plodiny, které obsahují látky likvidující v půdě populace škodlivých háďátek a dokonce i některých dalších škodlivých organismů a hub. Kombinace těchto tří různých plodin přináší mimořádný ozdravný efekt.
- * Ředkev olejná patří nejen k nejsilnějším nematocidním plodinám, ale přináší i mnoho dalšího užitku. Její silné a hluboko sahající kořeny provrtají utužené vrstvy půdy a tím umožní průsak vody do hlubších vrstev. Po odumření zde umožní vodě v dříve ztuhlých místech prosakovat do hloubky a nedělat na poli „rybníky“.
- * Do směsi jsme vybrali druhy s podobnou velikostí semen pro snadné setí a minimální separaci v secím stroji.
- **NABÍZÍME VÁM CERTIFIKOVANÁ OSIVA PRO ZASETÍ ÚHORU S POROSTEM A SOUVRATÍ:**
jetel alexandrijský a plazivý, ozimá a jarní vikev, štirovník, hořčice, svazenka, trávy, nebo směs těchto plodin

TĚŠÍME SE NA SPOLUPRÁCI S VÁMI