



PŘEHLED SORTIMENTU

KVĚTNATÉ LOUKY

WWW.AGROSTIS.CZ

WWW.AGROSTISOBCHOD.CZ

WWW.KVETNATELOUKY.CZ

agrostis

Méně textu a víc fotek! Tak zněl požadavek našich zákazníků na naše propagační materiály do Luhačovic. V tomto drobném katalogu tak naleznete jednoduchý průřez sortimentem travinobylinných směsí z naší produkce a uplatnění jednotlivých kategorií travinobylinných porostů v rámci zeleně.

Pokud si chcete konkrétní louky prohlédnout na vlastní oči, doporučuji návštěvu areálu Slovenské zemědělské univerzity a botanické zahrady v Nitře, kde je drtivá většina uvedených produktů vyseta v rámci pokusných a edukačních ploch.

Pro detailní informace o jednotlivých směsích prosím navštivte naše webové stránky agrostis.cz.

Martin Straka, Agrostis Trávníky, s.r.o.



KVĚTNATÁ LOUKA S LETNIČKAMI
AREÁL SPU NITRA, SLOVENSKO
PROJEKT BIO:VCEL:IN

POCHOZÍ TRAVINOBYLINNÉ SMĚSI

Zakládají se na plochách s předpokladem pohybu osob, případně vozidel. Vyznačují se možností častějšího kosení, oproti „standardním“ dvousečným travinobylinným porostům.

RSM 2.4 BYLINNÝ TRÁVNÍK S MIKROJETELEM - Vhodný jako extenzivní náhrada okrasných a rekreačních trávníků. Esteticky připomíná venkovské travnaté plochy s příměsí bylin. Nenáročná odolná směs.

RSM 5.1 ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK S ŘEBŘÍČKEM - Zátěžová travní směs s podílem řebříčku obecného. Čím vyšší jsou nároky na únosnost, tím vyšší je potřeba intenzivní péče, včetně hnojení a závlahy. Směs se používá na propustné vsakovací plochy dočasného parkování začleněné do zeleno-modré infrastruktury.



BYLINNÝ TRÁVNÍK RSM 2.4



ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK RSM 5.1



BYLINNÝ TRÁVNÍK RSM 2.4
POKOSENÁ ČÁST PRO POHYB
A NEPOKOSENÁ ČÁST PONECHANÁ
JAKO ZÁHON



TRAVINOBYLINNÉ SMĚSI PRO DOSEV

Nacházejí své uplatnění při změně intenzivních travníků na extenzivní druhově pestré porosty. Před samotným dosem, který se provádí na podzim, je třeba provést nízkou seč v kombinaci s prořezáním původního drnu. Úspěšnost dosevu je závislá na složení původního porostu.

MOZAIKA - SMĚS BYLIN PRO DOSEV TRÁVNÍKU - Obsahuje 50 % bylin a 50 % barevných jetelovin, které jsou schopné se prosadit v původním travním porostu.

PAPILIO - UNIVERZÁLNÍ PESTRÁ SMĚS - Tato směs nachází širokou škálu uplatnění. Díky podílu 48 % barevných jetelovin, zastoupení kopretiny, řebříčku a 50 % nízkých suchovzdorných trav, je schopna dobře fungovat i při dosevu. Zároveň ji lze označit za ekonomickou variantu barevných nektarodárných květnatých luk na větších plochách ve městech.

JITŘENKA - NÍZKÁ KVĚTNATÁ SMĚS - Druhově velmi bohatá, atraktivní nižší směs pro širší škálu využití (zelené střechy, fotovoltaické panely). Směs je vhodná také pro dosev extenzivních suchých travníků, jako jsou např. golfové rify (roughs).

TRAVINOBYLINNÉ SMĚSI

Přírodě blízké směsi s dominantní převahou trav. Vhodné pro krajinářské využití.

KLASIK - TRAVINOBYLINNÁ LOUKA KLASICKÁ - Jedná se o univerzální mezofytní směs s 90 % podílem trav, která je vhodná pro výsevy na větších plochách orné půdy v krajině.

PAPRSEK - TRAVINOBYLINNÁ SMĚS DO SUCHA - Suchovzdorná varianta směsi KLASIK s obsahem jetele nachového, který rychle vytváří barevný efekt porostu.

POTŮČEK - TRAVINOBYLINNÁ SMĚS DO VLHKA - Varianta směsi KLASIK vhodná pro vlhčí stanoviště. Směs je vhodná také na dočasně zaplavovaná stanoviště, jako jsou např. poldry.

RUSALKA - TRAVINOBYLINNÁ SMĚS DO PODROSTU - Romantická směs vhodná do polostínu evokující lesní podrost a tajuplnost přírody.

NEKTAR - TRAVINOBYLINNÁ SMĚS PRO VČELÍ PASTVU - Směs s vyšším podílem dvouděložných druhů podporující zejména medonosnost, nektarodárnost a druhovou rozmanitost živočichů.

PAPRSEK – TRAVINOBYLINNÁ SMĚS DO SUCHA
MIKULČICE, MORAVA





SMĚS SLUNOVRAT V MIKULČICÍCH

agrostis

SMĚSI PRO KVĚTNATÉ LOUKY

Vyznačují se vyšší druhovou pestrostí s posílením zastoupení dvouděložných druhů, pročež vynikají svou barevností a mimořádnou estetickou hodnotou.

HORIZONT - KRAJINNÁ LOUKA - Vyniká svou přirozeností, suchovzdorností a krajinářskou hodnotou. Směs je vhodná na větší plochy.

KRÁSKA - KVĚTNATÁ LUČNÍ SMĚS - Mezofilní květnatá louka, vysoce pestrá, z tuzemských druhů typických pro vyšší nadmořské výšky. Vhodná do krajiny, případně pro pícní využití.

SLUNOVRAT - KVĚTNATÁ LOUKA DO SUCHA - Nízká, suchovzdorná, barevná louka s možností použití v intravilánu, ale také např. na zelených střeších.

PANONIE - DRUHOVĚ PESTRÁ SMĚS DO SUCHA - Krajinářsky vhodnější alternativa směsi Slunovrat. Ideální pro větší plochy s požadavkem na druhovou pestrost.

RAKOVEC - KVĚTNATÁ LOUKA DO VLHKA - Květnatá louka pro vlhká, případně zastíněná stanoviště. Možné je také využití do podrostu v lesoparcích.



KVĚTNATÁ LOUKA S LETNIČKAMI V KYJOVICÍCH
REALIZACE: IVÁNEK – ZEMAN V.O.S.

SMĚSI S PODÍLEM LETNIČEK

Atraktivní vysoce barevné směsi pro městskou zeleň nebo rodinné zahrady. Nevhodné do krajiny.

KRASOHLED - KVĚTNATÁ LOUKA S LETNIČKAMI - Vyšší směs s nižším podílem letniček i vytrvalých bylin.

RONDEL - SMĚS PRO DOPROVODNÉ PÁSY KOMUNIKACÍ - Odolnější atraktivní směs vhodná na kruhové objezdy a jiná díla v blízkosti silnic.

BAROKO - HISTORICKÁ SMĚS DO SADŮ - Vysoce pestrá směs s převahou dvouděložných druhů. Vhodná např. do zahrad nebo parků.

KARNEVAL - BAREVNÁ SMĚS DO SUCHA - Nižší, suchovzdorná, vysoce atraktivní, krásná a oblíbená směs.

FLAMENGO - BAREVNÁ SMĚS DO VLHKA - Květnatá louka s letničkami pro vlhčí stanoviště. Vysoce pestrá, výroba pouze na přání.

SMĚSI PRO OPYLOVAČE

Používají se pro plochy v blízkosti včelnic, úlů a sadů. Ve větší míře obsahují hostitelské rostliny motýlů. Obě směsi jsou určeny pro jarní výsevy.

VILÍK - VČELÍ PASTVA MEDONOSNÁ - Směs dvouděložných druhů s vysokým zastoupením barevných jetelovin. Krátkověká produkční směs odpovídající zejména potřebám včelařů.

NEKTAR - TRAVINOBYLINNÁ SMĚS PRO VČELÍ PASTVU Nektarodárná, bohatě kvetoucí vytrvalá směs vhodná do volné krajiny. Možné je její pícní využití.

PAPILIO - UNIVERZÁLNÍ PESTRÁ SMĚS - Tato směs nachází širokou škálu uplatnění. Díky podílu 48 % barevných jetelovin, zastoupení kopretiny, řebříčku a 50 % nízkých suchovzdorných trav, je schopna dobře fungovat i při dosevu. Zároveň ji lze označit za ekonomickou variantu barevných nektarodárných květnatých luk na větších plochách ve městech.



TECHNICKÉ TRAVINOBYLINNÉ SMĚSI

Funkční druhově pestré směsi, jejichž primárním účelem je technické řešení na úkor estetické atraktivity nebo druhové rozmanitosti.

RSM 7.2.2 - KRAJINNÝ TRÁVNÍK PRO SUCHÉ PODMÍNKY - Směs vhodná pro rekultivaci, velké plochy a extrémně suchá stanoviště.

PANGEJT - JETELOTRAVNÍ KOMUNIKAČNÍ SMĚS - Je vhodný pro svahy, okolí silnic, železnic a dalších komunikací. V rámci nehostinných stanovišť zvyšuje druhovou pestrost.

KORIDOR - BYLINNÁ REKULTIVAČNÍ SMĚS - Je optimální travinobylinnou směsí pro erozí ohrožená nebo člověkem poškozená stanoviště. Možné je využití pro dočasné zatravnění s požadavkem na vyšší estetickou hodnotu.

SAHARA - REKULTIVAČNÍ SMĚS DO SUCHA - Směs je určena do extrémně suchých podmínek pro ozelenění sterilních a degradovaných půd. Díky vysokému zastoupení jetelovin zvyšuje kvalitu půdy.



Agrostis Trávníky, s.r.o.
www.agrostis.cz / www.agrostisobchod.cz
www.kvetnatelouky.cz