

Stálezelený trávník s mikrojetelem

Složení* ve váhových %:

30% Lolium perenne	SIRTAKY
30% Lolium perenne	COLETTA
20% Festuca rubra rubra	ROSSINANTE
15% Poa pratensis	MIRACLE
5% Trifolium repens	EUROMIC

Celoročně zelený trávník

- jednotná zelená barva
- méně nemocí
- méně plevelů
- nízká potřeba vody
- lepší pokrytí půdy
- není nutné hnojení dusíkem
- úspora nákladů

Ideální směs trávy a mikrojetele pro zelené plochy, které by měly vypadat vizuálně přitažlivě i při extenzivní údržbě. Speciální kultivar drobnolistého, nízko rostoucího jetele bílého (*Trifolium repens*) tvoří společně s kvalitními trávníkovými druhy hustou zelenou plochu, která je prakticky bez výskytu chorob. Symbióza jetele a trávy zajišťuje dobrou kvalitu přísunu dusíku a krásnou zelenou barvu po celý rok. To znamená, že hnojení může být v prvním roce minimalizováno a později dokonce zcela vynecháno.

Stálezelený trávník s mikrojetelem je produktem několikaletého intenzivního trávníkářského výzkumu. Výsledkem je směs osiva pro plochy, které musí být zelené po celý rok bez dodatečného hnojení dusíkem a s malým množstvím závlahy. Při týdenním sečení v průběhu vegetace je počet kvetení jetele bílého velmi nízký.

Směs může být použita při zakládání nových trávníků, ale také pro dosev. Doporučené použití této směsi je především pro soukromé trávníky, městskou a veřejnou zeleň, golfová hřiště (fairway, semirough) a další extenzivně udržované plochy. Na půdách chudých na živiny se doporučuje hnojení v roce výsevu, aby se urychlilo a podpořilo vzcházení nových travních rostlin.

* Kvalita použitých odrůd překračuje předepsané hodnoty normy RSM v případě čistoty, klíčivosti a příměsi nežádoucích druhů. Udávané hodnoty pro čistotu a klíčivost osiva jsou minimální, téměř vždy jsou tyto hodnoty překročeny.

(Právo na změnu složení směsi vyhrazeno a to při zachování technických standardů.)

Objednací číslo:	1227 005
Balení:	5kg-papírový pytel pro 200 m ²
Doporučené výsevní množství:	25 g/m ²

Při výsevu osiva EUROGREEN doporučujeme aplikovat hnojivo Starter obj. č. 1234.