

2.2.13

# PODRASTY

# LÚČNY TRÁVNIK



Stroj odstránenie pôvodného trávneho porastu



Rozkvitnutá lúka

## ZMES LÚČNYCH BYLÍN

**KRASOHLÉD – Kvetnatá lúka s letničkami** (výrobca AGROSTIS alebo ekvivalent)

- obsahuje 85 rastlinných druhov. Farebnosť porastu je už v roku výsevu zaistená zastúpením atraktívnych šľachtených letničiek. Zmes je vhodná predovšetkým pre olemovanie rodinných záhrad, v ktorých okrem estetického pôsobenia ponúka zvýšený výskyt „jedlých druhov“.

**Výsevok:** 10 g/m<sup>2</sup>

## PRÍPRAVA STANOVIŠŤA:

mechanické odstránenie pôvodného porastu

kultivácia pôdy a príprava výsevného lôžka

## ZALOŽENIE: VÝSEV LÚČNEHO TRÁVNÍKA -1/3 PLOCHY

Zmes lúčnych bylín pozostáva zo zmesi rozličných druhov tráv s prevahou pestrofarebne kvitnúcich lúčnych bylín, ktoré sa prispôbia najrôznejším pôdnym, vlhkostrným i svetelným podmienkam na stanovišti. Výsev lúčneho trávnik sa bude realizovať na jednej tretine plochy určenej pre lúčny trávnik.

Ideálny termín na výsev je buď na jar alebo na jeseň. Po mechanickom odstránení pôvodného porastu nasleduje príprava pôdy a výsevného lôžka. Výsev zmesi pomocou sejačky v množstve 1 g/m<sup>2</sup>, pri ručnom výseve je odporúčané väčšie množstvo 3-4 g/m<sup>2</sup>. Zálievka sa robí okamžite po výseve, ako aj v priebehu nasledujúcich týždňov v závislosti od počasia.

## STAROSTLIVOSŤ :

1. ROK po výseve lúka prechádza tzv. burinovým štádiom, burinu odstraňovať len kosením
2. ROK po výseve nadzemné časti lúčnych bylín zmohtnejú a celkom potlačia jednoročné buriny, ktoré prestanú rásť

kosenie porastu 1x ročne vo výške 5 cm nad povrchom pôdy, aby nedošlo k poškodeniu lúčnych bylín

### pri kosení lúčneho trávnik dodržať metrový odstup od komunikácií!

odstránenie pokosenej hmoty z pozemku, aby nedošlo k zmene pôdných podmienok na úkor lúčnych bylín

najlepší termín kosby je koncom leta po vyzretí semien lúčnych bylín

počas vegetačného obdobia nikdy nekosiť celú plochu jednorázovo, ale ponechať 1/3 - 1/2 plochy

nepokosenú (v pruhoch alebo ostrovčeky), aby sa zabezpečilo rozširovanie lúčnych bylín

# PODRASTOVÉ TRVALKY



Podrast

## ZMES PODRASTOVÝCH BYLÍN

**Kvetnatý podrast do tieňa** (výrobca PLANTA NATURALIS alebo ekvivalent)

42 druhov lúčnych kvetov a 11 druhov lúčnych tráv

Podrast pod stromami sa musí uspokojiť len s menším množstvom svetla a niekedy aj vlahy. Preto sú podrastové rastliny schopné rásť pod stromami, kde na zem dopadajú len zatúlané slnečné lúče, podobne ako v svetlých lesoch. Aby mal podrast dostatok priestoru na svoj rozvoj, je potrebné vyhrabávať lístie.

**Stanovište:** polotieň pod stromami alebo na zatienenej strane budov

**Výtrvalosť:** trvalý kvitnúci porast

**Odporúčaný výsev:**

- pri ručnom výseve ..... 2 g na 1 m<sup>2</sup>
- výsev sejačkou ..... 1 g na 1 m<sup>2</sup>

## PRÍPRAVA STANOVIŠŤA:

mechanické odstránenie pôvodného porastu

kultivácia pôdy a príprava výsevného lôžka

## ZALOŽENIE: BYLINNÉHO PODRASTU -1/3 PLOCHY

Bylinný podrast pozostáva zo zmesi rozličných druhov lúčnych kvetov a tráv, ktoré sa prispôbia najrôznejším pôdnym, vlhkostným i svetelným podmienkam na stanovišti. Výsev lúčneho trávnikára sa bude realizovať na jednej tretine plochy. Ideálny termín na výsev je buď na jar alebo na jeseň. Po mechanickom odstránení lístia, nasleduje príprava pôdy a výsevného lôžka. Výsev zmesi pomocou sejačky v množstve 1g/m<sup>2</sup>, pri ručnom výseve je odporúčané väčšie množstvo 2g/m<sup>2</sup>. Zálievka sa robí okamžite po výseve, ako aj v priebehu nasledujúcich týždňov v závislosti od počasia.

## STAROSTLIVOSŤ :

1. ROK po výseve lúka prechádza tzv. burinovým štádiom, burinu odstraňovať len kosením
2. ROK po výseve nadzemné časti lúčnych bylín zmohutnejú a celkom potlačia jednoročné buriny, ktoré prestanú rásť

kosenie porastu 1x ročne vo výške 5 cm nad povrchom pôdy, aby nedošlo k poškodeniu lúčnych bylín

odstránenie pokosenej hmoty z pozemku, aby nedošlo k zmene pôdných podmienok na úkor lúčnych bylín

najlepší termín kosby je koncom leta po vyzretí semien lúčnych bylín

počas vegetačného obdobia nikdy nekosť celú plochu jednorázovo, ale ponechať 1/3 - 1/2 plochy

nepokosenú (v pruhoch alebo ostrovčeky), aby sa zabezpečilo rozširovanie lúčnych bylín