

Hodnotné druhy v travních porostech

Jiří Skládanka

Trávy

Jílek vytrvalý
Lolium perenne L.



Kh = 8; ČH = 4, ČN = 5

Lipnice luční
Poa pratensis L.



Kh = 8; ČH = 4, ČN = 4

Bojínek luční
Phleum pratense L.



Kh = 8; ČH = 6, ČN = 4

Srha laločnatá
Dactylis glomerata L.



Kh = 7; ČH = 4, ČN = 5

Kostřava rákosovitá
Festuca arundinacea Schreb.



Kh = 4/2; ČH = 2, ČN = 4

Psineček veliký
Agrostis gigantea Roth



Kh = 7; ČH = 8, ČN = 4

Jílek mnohokvětý
Lolium multiflorum Lam.



Kh = 7; ČH = 4, ČN = 5

Psárka luční
Alopecurus pratensis L.



Kh = 7; ČH = 6, ČN = 5

Ovsík vyvýšený
Arrhenatherum elatius (L.) P. Beauv.



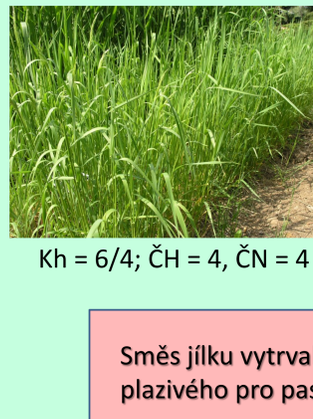
Kh = 7; ČH = 4, ČN = 5

Kostřava červená
Festuca rubra L.



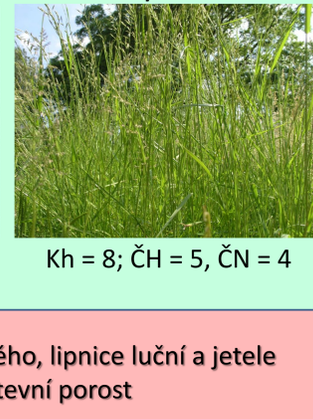
Kh = 5/3; ČH = 4, ČN = 3

Trojštět žlutavý
Trisetum flavescens L.



Kh = 6/4; ČH = 4, ČN = 4

Kostřava luční
Festuca pratensis L.



Kh = 8; ČH = 5, ČN = 4

Směs jílek vytrvalého, lipnice luční a jetele plazivého pro pastevní porost



Píce bohatá na energii a dusíkaté látky

Luční a pastevní porosty jsou společenstva trav (60–70 %), jetelovin (10–15 %) a bylin (15–30 %)



Kh = krmná hodnota; na stupnici od -4 do 8 odpovídají vyšší hodnoty hodnotným až vysoce hodnotným druhům; nižší krmná hodnota za lomítkem platí při podílu daného druhu > 10 %. ČH = číslo vody; na stupnici 1 až 10 odpovídá hodnota 1 nejnižším nárokům na vláhu. ČN = číslo dusíku; na stupnici 1 až 5 odpovídá hodnota 5 nejnižším nárokům na živiny.

Jetel luční
Trifolium pratense L.



Kh = 7; ČH = 4, ČN = 3

Jetel plazivý
Trifolium repens L.



Kh = 8; ČH = 4, ČN = 4

Jeteloviny

Štírovník růžkatý
Lotus corniculatus L.



Kh = 7/5; ČH = 3, ČN = 2

Tolice dětelová
Medicago lupulina L.



Kh = 7; ČH = 3, ČN = 2

Jitrocel kopinatý
Plantago lanceolata L.



Kh = 6/4; ČH = 4, ČN = 3

Řebříček obecný
Achillea millefolium L.



Kh = 5/3; ČH = 4, ČN = 4

Byliny

Kontryhel obecný
Alchemilla vulgaris L.



Kh = 5; ČH = 4, ČN = 3

Krvavec toten
Sanguisorba officinalis L.



Kh = 5/3; ČH = 7, ČN = 3