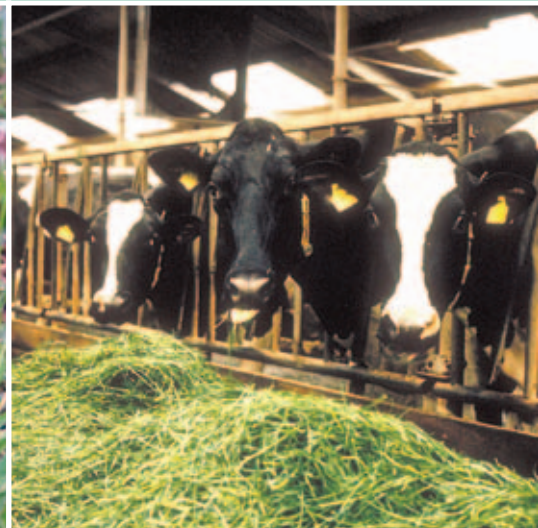


**AKCE!**  
předprodej travních  
směsí SELEKTA  
a vojtěšky seté



# Kvalitní směsi za super ceny

SELEKTA



## Travní směsi

- **JETELOTRÁVA**
- **LUČNÍ SMĚSI**
- **PASTEVNÍ SMĚSI**
- **JÍLKOVÁ SMĚS SILÁŽNÍ**
- **SMĚSI PRO KONĚ**

## Vojtěška setá

- **SOČA**
  - **JARKA**
- Jetel luční*
- **MARIETA**

Využijte jedinečné nabídky a objednejte si osivo včas! Akce platí při objednání do 31. 12. 2009 nebo do vyprodání zásob. Kontaktujte obchodní zástupce SOUFFLET AGRO nebo navštivte [www.soufflet-agro.cz](http://www.soufflet-agro.cz)

SOUFFLET AGRO a.s.  
Vrahovická 2170/56, 796 26 Prostějov  
Telefon: 582 328 320, fax: 582 328 328  
E-mail: [soufflet@soufflet-agro.cz](mailto:soufflet@soufflet-agro.cz)  
[www.soufflet-agro.cz](http://www.soufflet-agro.cz)

*Kompletní servis  
agroobchodu a služeb*



**SOUFFLET AGRO**



## Jetelotráva I

**Ekonomičtější, ale doporučujeme přihnojení N**

**Výsevek:** 1 kg/250 m<sup>2</sup>  
**Využití:** 2–3 roky

Vysoce produkční a intenzivní směs s 30% podílem jetele lučního a s vyšším podílem jílku mnohokvětého, bohatého na sacharidy, navíc obohacená příměsí mezirodového hybridu. Standardně poskytuje tři seče vhodné jak pro přímé zkrmování, tak i pro sušení. Při intenzivním pěstování je vhodné přihnojovat po poslední seči na podzim 30–40 kg dusíku pro podpoření plodných odnoží trav pro sklizeň příštího roku. Je možné využít jak minerální, tak statková hnojiva. Směs je vhodná pro pěstování na 2 roky, s přihnojováním až na 3 roky.

**Složení:** mezirodový hybrid 30 %, jílek mnohokvětý 40 %, jetel luční 2n 30 %.

## Jetelotráva II

Jetelotravní směs se dvěma typy Festulolií (dále hybridů) – jílkovitý hybrid s vysokým obsahem zkrasitelných cukrů podtrhuje dobrou silážovatelnost píče. Kostřavovitý hybrid zvyšuje zastoupení v porostu a doplňuje mezery po ustoupivším jílkovitém hybridu. Směs je sestavena pro pěstování na dva až tři užitkové roky. Po přisevu jetele (a také jílkovitého hybridu) porost není nutné zaorávat a přisávat opakovaně. Podíl jetele ve směsi je dostatečný pro výživu porostu a dokud nedojde k ústupu jetele pod 50 % v porostu, není dotace dusíku před sečemi nutná. Nicméně na podzim rozmetaný uleželý hnůj nebo kejda přispěje k vyšší výnosové úrovni porostu.

**Výsevek:** 1 kg/250 m<sup>2</sup>  
**Využití:** 2–3 roky

**Složení:** mezirodový hybrid (jílkovitý typ) 17 %, mezirodový hybrid (kostřavovitý typ) 26 %, jetel luční 4n 57 %.

## Jílková směs silážní intenzivní

Intenzivní silážní travní směs na 3 až 4 užitkové roky. Velmi produkční směs sestavená převážně z krátkodobých jílků, které jsou velice hodnotným a energeticky bohatým krmivem. Ročně poskytne tři seče vhodné pro přímé zkrmování i stážování. Výhradně pro intenzivní pícninářství – vyžaduje vydatnou, především dusíkatou výživu. Od 2. roku možno ve vyšších dávkách také aplikovat kejdu (pozor na kvalitní a rovnoměrnou aplikaci). Doporučeno pro intenzivní chovy.

**Výsevek:** 1 kg/250 m<sup>2</sup>  
**Využití:** 2–3 roky

**Složení:** jílek mnohokvětý 32 %, jílek vytrvalý (možná náhrada mezirodový hyb.) 42 %, jílek jednoletý 26 %.



## Střednědobá

Kvalitní, velmi pestrá směs, poskytující nejen hodnotnou a chutnou píci, ale zajistí i střednědobou vytrvalost. Poskytuje standardně dvě až tři seče s pozdějším zahájením sklizně. V prvních letech vhodná jak pro přímé zkrmování, tak i na sušení, později spíše na sušení.

**Výsevek:** 1 kg/200 m<sup>2</sup>  
**Využití:** až 5 let

**Složení:** bojínek luční 15 %, kostřava luční 15 %, mezirodový hybrid 10 %, jílek vytrvalý 15 %, jílek jednoletý 5 %, jílek mnohokvětý 10 %, lipnice luční 10 %, kostřava červená 10 %, jetel luční 7 %, jetel plazivý 3 %.

## Dlouhodobá do vlhčích podmínek

Luční směs s dobrou vytrvalostí, vhodná do vlhčích podmínek. Při vhodné údržbě poskytuje dostatečný výnos kvalitní hmoty. Zvolené komponenty zaručují nejen výnosný porost, ale i vytrvalost a dostatečný pokryv a nosnost drnu pro mechanizaci. Při extenzivnějším využívání lze převést na trvalý travní porost.

**Výsevek:** 1 kg/200 m<sup>2</sup>  
**Využití:** až 7 let

**Složení:** bojínek luční 20 %, jílek vytrvalý 20 %, jílek jednoletý 5 %, jílek mnohokvětý 5 %, lipnice luční 10 %, kostřava luční 15 %, jetel luční 15 %, mezirodový hybrid 10 %.

## Dlouhodobá do sušších podmínek

Luční směs obsahující travní druhy dobře reagující na sušší podmínky, proto i v oblastech s nižšími srážkami poskytne dostatek píce, zároveň vykazuje dobrou vytrvalost. Směs je využitelná 5 až 7 let, při omezeném počtu sečí lze však nechat jednotlivé druhy trav vysemenit a zabezpečit tak samoobnovu travního porostu s malými náklady a prodloužit i jeho vytrvalost.

**Výsevek:** 1 kg/200 m<sup>2</sup>  
**Využití:** až 5 let

**Složení:** kostřava červená 10 %, kostřava luční 15 %, jílek vytrvalý 15 %, kostřava rákosovitá 10 %, mezirodový hybrid 20 %, lipnice luční 10 %, jetel plazivý 5 %, jetel luční 15 %.



## Střednědobá

Pastevní směs se střední vytrvalostí a kvalitní krmnou hodnotou. Hlavním komponentem je kostřava luční pro plasticitu a stabilitu směsi a jílek vytrvalý spolu s krátkodobými jílky zajistí chutnost píce a vyšší podíl listů. Lipnice luční a kostřava červená vytváří únosný drn a spolu s jetelem plazivým zaručuje zapojení porostu, chutnost píce a zpomalení stárnutí.

**Výsevek:** 1 kg/200 m<sup>2</sup>  
**Využití:** 5–6 let

**Složení:** kostřava luční 25 %, bojínek luční 15 %, jílek vytrvalý 25 %, jílek jednoletý 5 %, jílek mnohokvětý 7 %, lipnice luční 10 %, mezirodový hybrid 10 %, jetel plazivý 3 %.

## Dlouhodobá

Pastevní směs s dlouhou vytrvalostí. Nosným komponentem je kostřava luční, která spolu s jílkem vytrvalým a mnohokvětým poskytuje velmi dobrou a chutnou píci. Lipnice luční a kostřava červená vytváří únosný drn a spolu s jetelem plazivým zajistí zapojení porostu, chutnost píce a zpomalení stárnutí. Bojínek luční, zimovzdorný a vytrvalý komponent, umožní využití směsi i v horších podmínkách. Směs je vhodná do oblasti bramborářské i podhorské až horské s vyššími srážkami a těžšími půdami.

**Výsevek:** 1 kg/200 m<sup>2</sup>  
**Využití:** 7–8 let

**Složení:** bojínek luční 15 %, kostřava luční 20 %, jílek vytrvalý 15 %, jílek mnohokvětý 10 %, lipnice luční 17 %, kostřava červená 20 %, jetel plazivý 3 %.

## Pro koně

Speciální pastevní směs určená především pro pastvu koní, případně do koňských výběhů. Svým složením zajistí střední vytrvalost, dle míry zatížení a ošetření pastviny. Jílky a mezirodový hybrid poskytují kvalitní a chutnou pastvu. Lipnice luční s kostřavou červenou vytvoří únosný drn, zajistí zapojení porostu a zpomalení stárnutí. Na přání lze zařadit i jetel plazivý (3–5 %) pro zvýšení chutnosti píce a lepší regeneraci a zapojení porostu.

**Výsevek:** 1 kg/200 m<sup>2</sup>  
**Využití:** 3–5 let

**Složení:** bojínek luční 15 %, jílek vytrvalý 2n 20 %, jílek vytrvalý 4n 20 %, mezirodový hybrid 30 %, lipnice luční 15 %.

**AKCE! Speciální  
cena pro vojtěšku  
při objednání  
do 31. 12. 2009**



## JARKA

Odrůda JARKA se vyznačuje vysokým a vzpřímeným vzrůstem, rychlým jarním růstem a rychlým obrůstáním po sečích. Habitem tvoří přechod mezi listnatým a stonkovým typem vojtěšky. Začátek kvetení raný až střední, barva květu modrofialová. Vysoká odolnost listovým chorobám a velmi vysoká odolnost cévnímu vadnutí. Nemá specifické požadavky na pěstování, je plastická, vhodná do podmínek odpovídajících pěstování vojtěšky.

**Přednosti:** Vysoký výnos zelené hmoty, odolnost proti patogenům cévního vadnutí a listovým chorobám.

**Pěst. rizika:** Výrazná nemá.

**Udržovatel:** AGROGEN, spol. s r. o.

**Registrace:** 1995

## SOČA

Středně raná odrůda, určená pro intenzivní využití. Vhodná pro produkci zelené hmoty, jakož i senáže a sena. Stonky bohatě olistěné, listy středně široké a dlouhé. Rostliny velmi mohutné, vzpřímeného růstu (typ erectum). Barva květu světle modře-fialová. Listy a stonky jsou v poměru 47:53. V optimálních půdně-klimatických podmínkách je schopná vytrvat až čtyři roky, ale pro intenzivní využívání se doporučuje obnova po třech letech.

**Přednosti:** Vysoký výnos hrubých bílkovin i zelené hmoty. Velmi rychlý počáteční růst, dobré obrůstání a regenerace po seči. Odolnost vůči chladu, vyzimování i suchu v letním období. Odolnost vůči verticilliovému vadnutí.

**Pěst. rizika:** Výrazná nemá. Doporučené využití na 3 roky.

**Udržovatel:** SEMENARNA Ljubljana d.o.o., SLO

**Registrace:** EU katalog (2001 SLO, I, HR, PL)

Testováno v ČR 1998–2001.

(Odrůda není právně chráněna.)



*Jetel luční – diploidní (2n)*

## MARIETA *Novinka*

Diploidní, středně raná odrůda, vysoká produkce hrubých bílkovin ve hmotě, vysoký výnos zelené a suché hmoty. Je vysoce odolná proti antraktóze a středně odolná napadení komplexem mykóz odumírání kořenů jetele, odolnost na úrovni standardních odrůd. Dobré přezimování, rychlý jarní růst a rychlost obrůstání po sečích vysoká, zabezpečuje tři seče ve dvou užitkových letech. Flexibilní a adaptabilní, vhodná pro pěstování v monokultuře, podsevech a jetelových směsích ve všech výr. oblastech.

**Přednosti:** Vysoký výnos zelené hmoty i suché hmoty, kvalita píce.

**Pěst. rizika:** Výrazná nemá.

**Udržovatel:** SCPV Nitra, SK

**Registrace:** EU katalog (Slovensko 2006)





## Pro konkrétní cenovou nabídku kontaktujte svého obchodního zástupce SOUFFLET AGRO a.s.

### Obchodní zástupci

	JMÉNO	MOBIL	E-MAIL
AK	<b>Alena Kováčová</b>	724 513 891	alena.kovacova@soufflet-agro.cz
AP	<b>Antonín Pecha</b>	724 105 325	antonin.pecha@soufflet-agro.cz
JP	<b>Jan Procházka</b>	602 182 829	jan.prochazka@soufflet-agro.cz
LT	<b>Ladislav Tvrdý</b>	602 532 159	ladislav.tvrdy@soufflet-agro.cz
MH	<b>Marek Holý</b>	602 507 820	marek.holy@soufflet-agro.cz
MK	<b>Michal Kazda</b>	603 832 816	michal.kazda@soufflet-agro.cz
VV	<b>Václav Vorlíček</b>	602 181 077	vaclav.vorlicek@soufflet-agro.cz
EN	<b>Evženie Němcová</b>	602 505 811	evzenie.nemcova@soufflet-agro.cz
LA	<b>Lukáš Adámek</b>	602 436 152	lukas.adamek@soufflet-agro.cz
JN	<b>Josef Noska</b>	602 715 748	josef.noska@soufflet-agro.cz
JO	<b>Josef Oujezdský</b>	602 570 782	josef.oujezdsky@soufflet-agro.cz
LK	<b>Lubomír Kochaniček</b>	602 525 881	lubomir.kochanicek@soufflet-agro.cz
PŠ	<b>Petr Šána</b>	602 793 460	petr.sana@soufflet-agro.cz
PZ	<b>Petr Zouhar</b>	602 729 592	petr.zouhar@soufflet-agro.cz
TP	<b>Tomáš Plachý</b>	724 336 189	tomas.plachy@soufflet-agro.cz

### Regionální ředitelé

#### ČECHY

**Ladislav Šmejkal** • tel.: 606 727 661

#### MORAVA

**František Hlačík** • tel.: 602 729 598

### Technicko-poradenská služba

#### ČECHY (kancelář Litovice)

**Jiří Šilha** • tel.: 724 336 184  
jiri.silha@soufflet-agro.cz

#### SEVERNÍ MORAVA (kancelář Prostějov)

**Jiří Cejtchaml** • tel.: 602 532 157  
jiri.cejtchaml@soufflet-agro.cz

#### JIŽNÍ MORAVA (kancelář Prostějov)

**Martina Poláková** • tel.: 724 762 609  
martina.polakova@soufflet-agro.cz

### Mapa obchodních regionů



K 1. 10. 2009

SOUFFLET AGRO a.s.  
Vrahovická 2170/56, 796 26 Prostějov  
Telefon: 582 328 320, fax: 582 328 328  
E-mail: soufflet@soufflet-agro.cz  
[www.soufflet-agro.cz](http://www.soufflet-agro.cz)

*Kompletní servis  
agroobchodu a služeb*



**SOUFFLET AGRO**