

FIONA

Svazenka shloučená *Phacelia congesta* Hook,
řád: Brtnákovité (*Boraginales*), čeleď: Stružkovcovité (*Hydrophyllaceae*)



- Jednoletá rostlina, 40–80 cm vysoká, o něco nižší rostliny a drobnější habitus než svazenka vratičolistá.
- Pozdější vývoj na jaře o 5–10 dní i pozdější nástup kvetení oproti svazence vratičolisté, tím prodlužuje dobu pastvy pro opylovače.
- **Nenáročná na pěstování, snáší sušší i chudší stanoviště.**
- Bez chorob a škůdců!
- **Nepříbuzný druh se všemi běžně pěstovanými kulturními plodinami, proto působí jako výborný přerušovač všech osevních sledů!**



**Bez
chorob
a škůdců!**

VYUŽITÍ:

- Meziplodina
- Medonosná plodina
- Potravní zdroj pro opylovače



DOPORUČENÉ MEZIPLODINOVÉ SMĚSI SE SVAZENKOU SHLOUČENOU

1 Svazenka shloučená + jetel šípovitý 8 + 4 = 12 kg/ha

- **Jetel poutá vzdušný dusík a obohacuje půdu.**
- Pomalý vývoj, ale i velmi pomalé stárnutí
= **výborné zelené hnojení!**



**Vynikající
struktura půdy
pro jarní setí!**



2 Svazenka shloučená + svazenka vratičolistá 8 + 4 = 12 kg/ha

VÝHODY:

- Stejná rychlost vývoje obou komponentů, synergismus.
- Stejná velikost a tvar semen = jednoduché setí.
- Výborně prokořeňuje půdu a zlepšuje strukturu a úrodnost.
- Nenáročná směs na půdní podmínky, snáší i sušší půdy.
- Doporučujeme včasné setí do konce července nebo nejpozději do 15. 8. a ponechat na greening do 31. 10.!



Svazenka shloučená a vratičolistá



Ideální směs jako přerušovač osevních sledů s řepkou ozimou a před kukuřicí či slunečnici!

- Svazenky zanechávají velké množství posklizňových zbytků, které významně omezují erozi půdy, ochlazují povrch, zadržují v půdě vodu a omezují růst plevelů.
- Vhodná meziplodinová směs pro následné setí kukuřice metodou STRIP TILL případně NO TILL.
- Významné protierozní opatření!