

NIVA

Srha laločnatá

Dactylis glomerata L.



**ŠLECHTITELSKÁ STANICE
HLADKÉ ŽIVOTICE**

Původ:

Odrůda **NIVA** vznikla polycrossním křížením srhy laločnaté Rožnovské s ekotypem z Hladkých Životic a odrůdami světového sortimentu.

NIVA je registrována v ČR, SR a Kanadě

Popis:

NIVA je vytrvalá, středně ranná, vzrůstná volně trsnatá tráva. Vytváří vysoké trsy (80-115cm) s dlouhými přizemními listy. Vyznačuje se mohutným kořenovým systémem pronikajícím až do hloubky 100 cm. V případě sucha si dosáhne pro vodu a živiny do hlubších vrstev půdy.

NIVA je vhodná do raných jetelotravních siláží na orné půdě, a jako komponent do intenzivních lučních a pastevních směsí pro sušší stanoviště.

Výsledky ze státních odrůdových pokusů z České republiky

	výnos SH 1.seč	výnos ZH 2.seč	výnos SH 3.seč	výnos SH celkem
	%	%	%	%
Niva	102,00	106,00	103,00	104,00
Milona	101,00	105,00	102,00	102,00
Rožnovská	100,00	100,00	100,00	100,00

Výsledky ze státních odrůdových pokusů z Kanady

	SH 1.seč	SH 2.seč	SH 3.seč	SH 4.seč	SH 5.seč	výnos SH celkem
	%	%	%	%	%	%
Niva	87,00	118,60	107,60	110,60	98,50	101,70
Baridana	87,20	110,00	101,40	100,70	89,50	96,30
Potomac	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Přednosti odrůdy:

- vysoký výnos hmoty
- odolnost k suchu
- lepší odolnost ke rzím a listovým skvrnitostem

Hospodářské využití:

- do raných jetelotravních siláží
- do intenzivních lučních a pastevních směsí pro sušší stanoviště