

## Soča



Sorto sta požlahtnila Miloš Fišakov in Primož Štuhec iz Semenarne Ljubljana. Osnova za žlahtnjenje so bili ekotipi nabrani na območju severovzhodne Slovenije. V času žlahtnjenja je bila sorta vodena z oznako SEM I/90. V Sortno listo Slovenije je bila vpisana leta 2003.

Zgodna sorta srednje pokončne in srednje nizke rasti ima srednje velike liste.

Pridelki so na rastiščih, ki so ugodna za lucerno, srednje veliki. Sejemo jo predvsem v čistih posevkih 25 do 30 kg na ha. Po podatkih žlahtniteljev je sorta dobro odporna na uvelost lucerne (*Verticillium albo-atrum*) in primerna za intenzivno rabo.

## Krima



Sorto sta požlahtnila Miloš Fišakov in Primož Štuhec iz Semenarne Ljubljana. Osnova za žlahtnjenje so bili ekotipi nabrani na območju severovzhodne Slovenije. V času žlahtnjenja je bila sorta vodena z oznako SEM II/90. V Sortno listo Slovenije je bila sorta vpisana leta 2003.

Zgodnja sorta. Rastline so srednje pokončne in srednje nizke rasti, imajo srednje velike liste.

Po podatkih žlahtniteljev je sorta primerna za pridelavo tudi na rastiščih, ki so za lucerno manj ugodna, je slabše odporna na poleganje in ima visok delež listov. Sejemo jo predvsem v čistih posevkih 25 do 30 kg na ha.

# Bistra

Leta 2021 izbrisana!



Sorto je požlahtnil dr. Jože Korošec v letih, ko je deloval na Biotehniški fakulteti UL iz ekotipov nabranih na območju osrednje Slovenije (predalpsko območje). Nastala je z odbiro najboljših rodov po rodovniku matere. Odbrani rod je nosil oznako RL VII/92. Je zadnja požlahtnjena sorta do sedaj najplodnejšega in najuspešnejšega žlahtnitelja trav in metuljnic v Sloveniji. V Sortno listo Slovenije je bila sorta vpisana leta 1999.

Srednje pozna sorta. Rastline so srednje pokončne in srednje visoke rasti, imajo velike liste.

Pridelki v celotnem obdobju izkoriščanja so veliki. Značilno je, da na velike skupne pridelke vplivajo predvsem veliki pridelki v 3. in 4. letu rasti. Sejemo jo predvsem v čistih posevkih 25 do 30 kg na ha. Po podatkih žlahtnitelja je sorta primerna predvsem za gojenje na atipičnih (težjih) tleh v humidnem podnebju.