

## Szarvasi Annaliza csávázatlan II. fok

**AKG:** AKG

**Csávázás:** csávázatlan

**Jellemző:** szárazságűrő/ lilavirágú

**Státusz:** Előrendelhető

**Szap. fok:** II. fok

A Szarvasi Annaliza egy kiválóan adaptált, magyar nemesítésű lucerna (*Medicago sativa* L.) fajta. A fajta kiemelkedő tulajdonsága a nagy termőképesség, a hosszú élettartam, a jó télállóság és az intenzív sarjadóképesség, amely lehetővé teszi a tartós, többéves állomány fenntartását. A Szarvasi Annaliza elsősorban takarmányozási céllal termesztett fajta, de a talajjavító és zöldtrágyázó szerepe is jelentős, köszönhetően a magas szervesanyag- és nitrogén-felhalmozó képességének.

### Botanikai és morfológiai jellemzők

A Szarvasi Annaliza középmagas, erős szárú, lombozata sötétzöld, finoman molyhos felületű. Szára közepes vastagságú, kiváló állóképességet biztosít, ami a gépi betakarítás során fontos szempont. Virágzata lila színű, közepesen tömött fürtökben fejlődik. Gyökérszete erőteljes, karógyökér jellegű, amely mélyre hatol, így szárazabb időszakokban is jól hasznosítja a talaj nedvességtartalmát. Ez a mély gyökerezés segíti a növény ellenálló képességét a szárazsággal szemben, és hozzájárul a talajszerkezet javításához.

### Agrotechnikai sajátosságok

A Szarvasi Annaliza vetése általában kora tavasszal vagy nyár végén történik, 2-3 cm mélyre. A fajta jól tűri a hazai téli fagyokat és a tavaszi hideghullámokat, így hosszú távon is megbízható állományt képez. Élettartama optimális körülmények között akár 4-5 év, intenzív használat mellett is kitartóan újrasarjad. Tápanyagigénye közepes, de a foszfor és kálium megfelelő szinten tartása mellett nagy hozamokra képes. Kiemelkedő nitrogénkötő képessége miatt csökkenti a műtrágyaigényt, elővetemény-értéke rendkívül kedvező.

### Termőképesség és beltartalom

A Szarvasi Annaliza magas zöld- és szénatermést produkál, éves szinten 4-5 kaszálásra is alkalmas. Takarmányként kiváló, mivel magas nyersfehérje-tartalommal (18-22%) és kedvező emészthetőségi mutatókkal rendelkezik. A hozam mellett a beltartalmi értékek stabilak, különösen korai kaszálásnál. A fajta szenázsként és szénaként is egyaránt jól hasznosítható.

A Szarvasi Annaliza lucernafajta a hazai termelők számára megbízható, magas terméspotenciállal rendelkező, többcélú takarmánynövény. Ellenállósága, jó télállósága és kiváló regenerálódási képessége miatt hosszú távú befektetésként tekinthető. Nemcsak kiváló állati takarmány, hanem a

fenntartható gazdálkodás fontos eleme is, hiszen javítja a talaj szerkezetét, növeli a szervesanyag-tartalmat és csökkenti a műtrágya-felhasználást.



P R I M A G

— 1991 —