

Sziki kender

Egyenes út vezet el minden gazdát a jó minőségű takarmánytól az egészséges háziállatig. A portfóliónkban szereplő pillangós vetőmagok mindegyikéből kiegyensúlyozott energia- és fehérjetartalmú, ízletes takarmányt nyerünk. Olyat, ami jó az állatoknak, a földnek és neked is. A növénytermesztők és állattenyésztők által szálatakarmányként emlegetett fajok leginkább a [lucerna](#), a herefélék, szarvaskerep, a lednek, a somkóró és a baltacim fajokból kerülnek ki. Még a nevük is gyönyörű! Minőségben pedig mi nem kötünk kompromisszumot, kínálatunkban mindegyik fajtából a legjobb találsz.

A pillangós vetőmagok A-tól Z-ig!



Termék

**Sziki kender
csávázatlan**

STÁTUSZ

Rendelhető

KISZERELÉS

25 kg/zsák

NETTÓ EGYSÉGÁR

1 444 Ft/kg

PRIMAG
— 1991 —

A sziki kender a mályvafélék családjába tartozó egynyári növény, amely kedvező körülmények között rendkívül gyors kezdeti fejlődést és jelentős zöldtömeg-produkciót mutat. Magas szára rostban gazdag, levelei mélyen szeldeltek, habitusa pedig erőteljes és versenyképes. A sziki kender különösen értékes olyan gazdaságokban, ahol fontos a nagy mennyiségű biomassza előállítása rövid idő alatt.

Miért érdemes sziki kendert termesztetni?

A sziki kender termesztése több gazdasági és agronómiai előnyt kínál. A növény kiválóan hasznosítja a nyári hőösszeget, és megfelelő technológia mellett Magyarországon is biztonságosan termesztendő. Jó gyomelnyomó képessége miatt csökkentheti a mechanikai vagy kémiai gyomszabályozás igényét.

A sziki kender fő előnyei:

- rendkívül gyors növekedés
- nagy zöldtömeg- és szárazanyag-hozam
- értékes ipari rost

- jó talajszerkezet-javító hatás
- vetésforgó-bővítő kultúra
- fenntartható biomassa-növény
- jó gyomelnyomó képesség

A kenáf különösen ígéretes választás biomassa-programokban, ipari rosttermelésben és talajkímélő gazdálkodási rendszerekben.

Termőképesség és felhasználás

Kedvező termesztési feltételek mellett a sziki kender kiemelkedő hozamokra képes:

- Zöldtömeg: 40-80 t/ha
- Szárazanyag: 10-20 t/ha
- Növénymagasság: 2-4 méter

A növény rostja hosszú és erős, ezért széles körben felhasználható:

- papíripar
- csomagolóipar
- kötél- és zsákgyártás
- kompozitipar
- geotextília
- biomassa-energia

Fiatal állapotban zöldtakarmány vagy szenázsalapanyag is készíthető belőle, de elsődleges hasznosítása ipari célú.

Termesztéstechnológiai tudnivalók

A sziki kender melegigényes növény, ezért vetése akkor javasolt, amikor a talaj hőmérséklete tartósan eléri a 14-16 °C-ot. A jó kezdeti fejlődés érdekében fontos a megfelelő magágy és a korai gyommentesség.

Ajánlott termesztési paraméterek:

- Vetési norma: 20-30 kg/ha
- Vetési mélység: 2-3 cm
- Sortáv: 12-50 cm (hasznosítástól függően)
- Optimális pH: 6,0-7,5
- Tápanyagigény: közepes-magas

A kenáf a jó vízgazdálkodású, közép-kötött talajokon adja a legnagyobb termést, de megfelelő technológiával gyengébb adottságú területeken is sikerrel termesztethető.

Sziki kender vetőmag a primag.hu kínálatában

A primag.hu webáruházban elérhető sziki kender vetőmagok megbízható minőséget és stabil termesztési teljesítményt képviselnek. Kínálatunkban olyan fajták szerepelnek, amelyek alkalmasak:

- ipari rosttermelésre
- biomassa-előállításra
- zöldtrágyázásra
- alternatív vetésforgó-kultúrának

A megfelelő fajta kiválasztásával és korszerű agrotechnikával a sziki kender jövedelmező és fenntartható eleme lehet a gazdaság növénytermesztési rendszerének



P R I M A G

— 1991 —