

## SU Bendix egyéves csávázott hibrid

**Ajánlás:** abrak

**AKG:** AKG

**Csávázás:** csávázott

**Életciklus:** egyéves

**Érésidő:** középkorai

**Norma:** 80-100 kg/ha

**Státusz:** Előrendelhető

**Szap. fok:** hibrid



- kimagasló és stabil fehérje hozam az árumagban
- kiválóan hasznosuló, egészséges abrak alapanyag, azaz a sertéstartók álma
- hibridrozs, amely az egészséges abrakfogyasztás alappillére

A SAATEN-UNION hibridrozs portfóliója minden helyzetre és termelési célra valódi megoldást ajánl. A felhasználói igényeket figyelembe vevő nemesítés legújabb TURBÓ HIBRIDROZS generációjának Európa szerte dinamikusan növekvő területén megjelenő különleges abrakminőséget biztosító tagja az SU BENDIX.

Szemtermés irányú üzemi hibrid kísérleteinkben a 2019. évi betakarítási szezonban az SU BENDIX rendszeresen az SU PERFORMER szemtermés szintjén vagy azt meghaladóan teljesített. Az SU BENDIX Hantoson 8,43 t/ha-os eredményt, míg Fábiánsebestyénben pedig 8,20 t/ha-os betakarító abraktermés szintet képviselt.

Ennek az új rozshibridnek a hivatalos fajtakísérletekben mért eredménye is kifejezetten biztató, hiszen a NÉBIH 2019. évi szemes betakarítású, országosan 5 helyszínes rozs tesztjeiben az első helyen szerepelt a relatív 116,4%-os abraktermés produktumával. A NÉBIH vizsgálatokban is megerősítést kaptak az SU BENDIX szemtermésben megnyilvánuló kifejezetten generatív adottságai a szerepeltetett fajta és számos hibridrozs szemtermés produkcióját meghaladó termésszínvonalal. Az SU BENDIX egy a rozskok között mérsékelt növénymagassággal rendelkező, kifejezetten erősen bokrosodó, nagy kalásméretű és kimagasló kalásonkénti szemszámú anyag.

Ezerszem tömege átlagos 28,0-34,0 gramm körüli, viszont a szemek átlagon felüli fehérje tartalommal rendelkeznek, amely képes hatékonyan, jól emészthető, élettanilag értékes formában és jövedelmező módon a sertéstartók gabona alapú fehérje forrásának fedezésére az abrak takarmányok összeállításánál.