

XANADU



Vorteile:

- Magyarország piacvezető sörárpafajtája
- magas termésszint, széles agroökológiai adaptációs képesség
- állóképessége kiváló, rezisztenciális tulajdonságai kedvezőek
- nemzetközileg is elismert, kiemelkedő malátázási tulajdonságok
- valamennyi termőhelyre, korlátozás nélkül ajánlott

Anbau:

A SAATEN-UNION nemzetközi szinten meghatározó fajtái a magyarországi termesztés sokszor szélsőséges viszonyai között is bizonyították, hogy a feldolgozóipar számára kiváló minőséget adó fajták termőképességben és termésstabilitásban is felülmúlják vetélytársaikat. A XANADU Közép- és Kelet-Európa egyik vezető fajtájává vált az elmúlt években, mely fajta magáénak tudhatja valamennyi nagy malátázó és sörgyár ajánlását.

XANADU

Termesztési jellemzők:

szemtermés	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
fehérjetartalom	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
osztályozottság	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
HL-súly	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
extrakt-tartalom	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

Technológiai jellemzők:

javasolt vetésidő	február vége - március vége
javasolt vetésnorma	400-500 csíra/m ²

Növekedési jellemzők:

állománysűrűség	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
magszám kalászonként	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
ezermagtömeg	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
kalászás ideje	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
érés ideje	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
növekedési magasság	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
állóképesség	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

Betegség-ellenállóság:

lisztharmat	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
hálózatos levélfoltosság	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
levélrozsda	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

XANADU

Országos tavaszi árpa kísérletek

