

VEHNÄ



Elintarvike- ja rehukäyttöön soveltuva energiapitoinen vilja

Kokovilja

Puitavat

 KYLVÖMÄÄRÄ 220-350 KG/HA

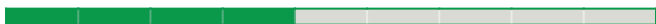
 KYLVÖSYVYYS 2-3 CM

 PAKKAUSKOKO 600 KG

Lukuarvot

Asteikolla 1-9, jossa 9 korkein/kuvaavin arvo

LAIDUNNETTAVUUS



KOSTEUDENKESTÄVYYS



VILJELYVARMUUS



ODELMAN KASVU



KASVUSTOMASSA



KUIVUUDENKESTÄVYYS



HAPPAMUUDENKESTÄVYYS



SATOISUUS



JUURISTOMASSA



KASVUUNLÄHTÖ



Ominaisuudet

Viljoista kasvupaikan suhteen vaativin

Kuivuudesta kärsiville maille suositellaan korkeakortisia lajikkeita

Menestyy kauraa heikommin happamalla maalla

Hyödyntää tehokkaasti eloperäisen lannoituksen

Käyttö


Viljellään eniten myllykäyttöön, mutta myös rehuviljaksi

Rehuvehnässä energia ja sato ovat viljelyn keskiössä

Myllyvehnän viljelyssä valkuainen ja elintarvikeominaisuudet tärkeitä

Myöhäisissä vehnissä erittäin korkea satotaso kokoviljana

Huomioita

 Apilanurmet ja öljykasvit ovat erityisen hyviä vehnän esikasveja
