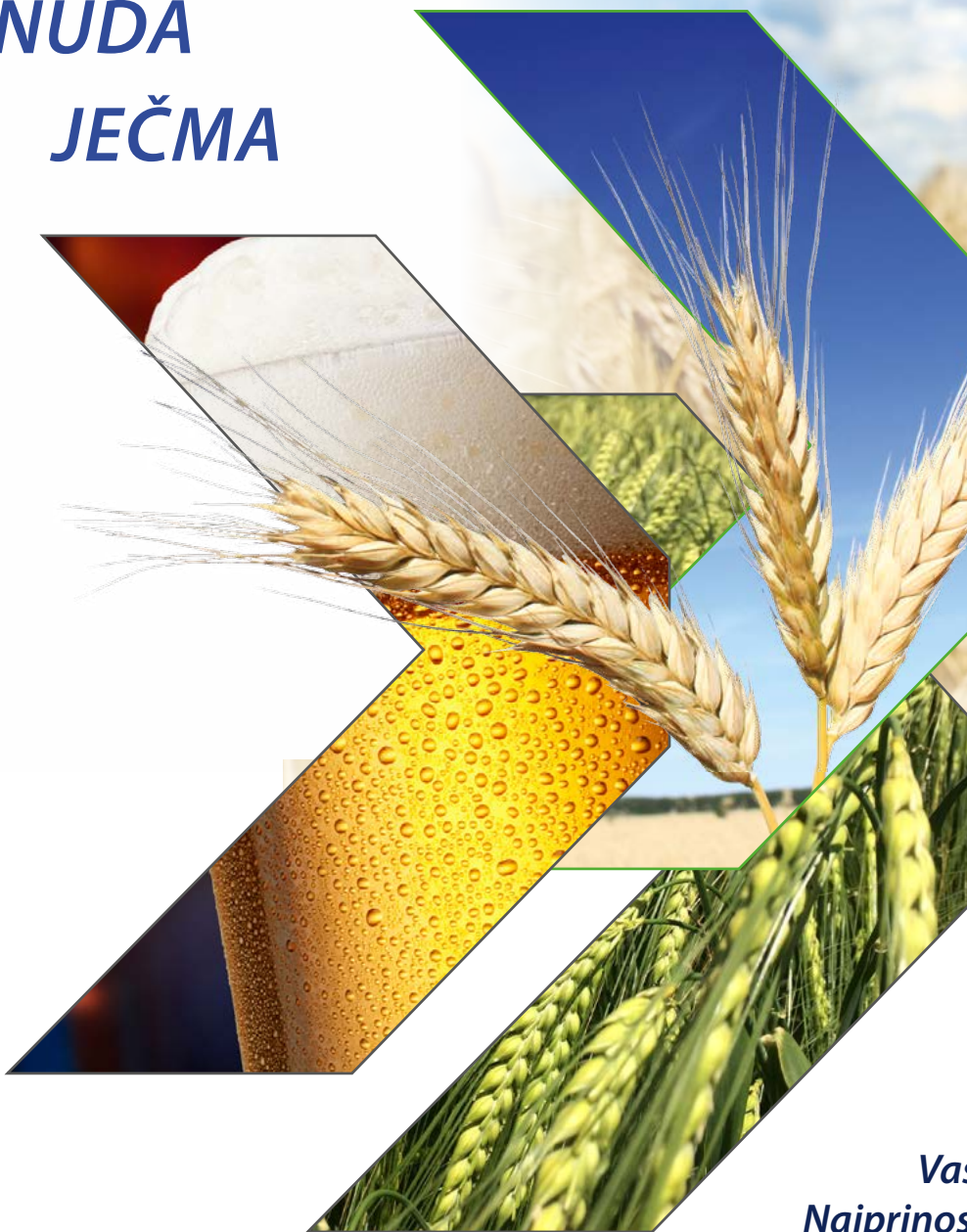


PONUĐA
JEČMA



*Vaš siguran partner.
Najprinosnije iz Francuske.*

A>KEREAL
>CROATIA

Postrna sjetva suncokreta:

Tehnologija postrnog suncokreta:

- Nakon žetve ječma postrni usjevi osiguravaju dodatnu dobit u poljoprivrednoj proizvodnji.
- Direktna sjetva u strnište ili u pripremljeno tlo ukoliko postoji mogućnost navodnjavanja
- Vrijeme sjetve: do kraja lipnja
- Cilj je postići oko 65,000 biljaka / ha
- Gnojidba sa formulacijom lako pristupačnog dušika
- ES Baltic sa dužinom vegetacije od 100 dana dozrijeva na vrijeme za žetvu



Axereal Croatia d.o.o. vodeći proizvođač pivarskog ječma u regiji

Uvjeti ugovaranja pivarskog ječma

Axereal Croatia je Vaš siguran partner u poljoprivrednoj proizvodnji. Proizvodnja pivarskog ječma za potrebe tvornice slada Slavonija Slad u Novoj Gradiški je već dobro uhodana poljoprivredna praksa.

Uvjeti ugovaranja proizvodnje za pivarski ječam poznati su prilikom sklapanja ugovora. Na temelju kooperantskog ugovora svojim kooperantima osigurava kvalitetno sjeme, sredstva za zaštitu bilja, gnojivo i savjetodavnu podršku. Sav repromaterijal plaća se robim u žetvi, a kreditiranje je beskatmatno, izuzev gnojiva. Tehnološki tim prati usjeve kroz cijelu vegetaciju i daje proizvođačima stručne savjete i upute od sjetve do žetve usjeva. Otkup pivarskog ječma obavlja se na više otkupnih mjesta. Prilikom predaje ječma iz svake prikolice uzima se službeni uzorak na temelju kojeg se određuje kvaliteta ječma (vlaga, proteini, primjese, kalibracija).

Axereal Croatia uspješan model partnerskog odnosa s kooperantima ječma širi i na druge ratarske kulture kukuruz, pšenicu, soju, suncokret i uljanu repicu.

Zajedničkim radom želimo proizvesti kvalitetnu robu koja će postići najbolju cijenu. Naš cilj je dobru tradiciju produljiti i stvoriti još jaču partnersku vezu, na zadovoljstvo svih uključenih strana.



Prinos i kvaliteta

za sigurnu proizvodnju.

Pivarski program

U našoj ponudi se nalaze sorte koje daju slad vrhunske kakvoće.

• DOMAĆE SORTE:

LUKAS

Rodna, kvalitetna i prilagodljiva sorta.

• STRANE SORTE:

SY TEPEE

Rana sorta ozimog ječma koja daje prinos i kvalitetu.

CASANOVA

Za slad vrhunske pivarske kvalitete.

PLANET

Sorta izvanrednih sladarskih osobina.

QUENCH

Među najboljim pivarskim sortama u Europi.

TRAVELER

Fakultativna sorta pivarskog ječma.



Stočni ječam

ETINCEL

Ozimi stočni ječam

Prinosi i kvaliteta za koju će se čuti



Sorte pivarskog ječma

OS Lukas



Rodna, kvalitetna i adaptabilna sorta.



Osobine sorte:



Agro - Tehnološke karakteristike:



Otpornost na bolesti:



Sladarske osobine:

Srednje rana sorta

Dvoredni ozimi pivarski ječam

Visok potencijal prinosa

Biljka nižeg rasta

Vrlo krupno zrno

Vrlo dobra otpornost na polijeganje

Visok koeficijent produktivnog busanja

Sjetvena norma: 400 - 425 kljavih zrna/m²

Optimalni rok sjetve: 1. - 20. listopada

Vrlo dobro podnosi zimske nepogode i sušu

Tolerantan je na rasprostranjene bolesti ječma

Slad vrlo dobrih odlika

Visok sadržaj ekstrakta

Povoljan sadržaj proteina u sladu

Sorte pivarskog ječma



Osobine sorte:



Agro - Tehnološke karakteristike:



Otpornost na bolesti:



Sladarske osobine:

SY Tepee

Novo



Srednje kasna sorta ozimog ječma koja daje prinos i kvalitetu.

Srednje kasna sorta

Dvoredni ozimi pivarski ječam

Visok potencijal prinosa

Biljka srednjeg rasta

Krupno zrno

Dobro prezimljavanje

Otpornost na polijeganje: primjena regulatora rasta

Intenzivno busanje

Sjetvena norma: 350 - 400 kljavih zrna/m²

Vrijeme sjetve: 01. - 20. listopada

Preporuka je izbjegavati kukuruz kao predusjev zbog potencijalne infekcije Fuzarijumom

Rhynchosporium: Tolerantan

Lisna hrđa: Umjereno tolerantan

Mozaik virus: Tolerantan

Helmintosporium: Umjereno tolerantan

Dobre osobine slada

Nizak sadržaj proteina

Casanova



Rana sorta stabilnog prinosa i visokog sadržaja proteina.



Osobine sorte:



Agro - Tehnološke karakteristike:



Otpornost na bolesti:



Sladarske osobine:

Rana sorta

Ozimi dvoredni pivarski ječam

Visok potencijal prinosa

Biljka srednjeg rasta

Krupno zrno i visok hektolitar

Visok udio zrna I. klase

Otpornost na polijeganje: primjena regulatora rasta

Intenzivno busanje

Sjetvena norma: 350 - 400 kljavih zrna/m²

Optimalni rok sjetve: 1. - 20. listopada

Dobra otpornost na niske temperature

Rhynchosporium: Tolerantan

Lisna hrđa: Umjereno tolerantan

Helmintosporium: Umjereno tolerantan

Mozaik virus: Tolerantan

Odlična kalibracija

Nizak sadržaj proteina

Sorte pivarskog ječma

Planet

Novo



| | | | |
|---------------------------------------|--|---------------------------------|------------------------|
| Srednje rana sorta | Odlična otpornost na polijeganje | Rhynchosporium: Tolerantan | Slad odlične kvalitete |
| Fakultativni pivarski ječam | Intenzivno busanje | Lisna hrđa: Umjereno tolerantan | Nizak sadržaj proteina |
| Izvanredan potencijal prinosa | Sjetvena norma: 350 - 400 kljavih zrna/m ² | Helmintosporium: Tolerantan | Dobra kalibraža |
| Biljka srednjeg rasta | Vrijeme sjetve: - u jesenskom roku zadnja dekada listopada i prva dekada studenog, - u proljetnom roku kraj veljače i početak ožujka | Pepelnica: Umjereno tolerantan | |
| Odlična tolerancija na biljne bolesti | | | |
| Prihvaćena sorta od sladara i pivara | Odlična stabilnost | | |

Quench



| | | | |
|---|---|--------------------------------------|------------------------|
| Srednje rana sorta | Dobra otpornost na polijeganje | Rhynchosporium: Tolerantan | Slad odlične kvalitete |
| Fakultativni dvoredni pivarski ječam | Intenzivno busanje | Lisna hrđa: Umjereno tolerantan | Nizak sadržaj proteina |
| Biljka srednjeg rasta | Sjetvena norma: 380 - 420 kljavih zrna/m ² | Helmintosporium: Umjereno tolerantan | Dobra kalibraža |
| Visok udio zrna I. klase | Vrijeme sjetve: - u jesenskom roku zadnja dekada listopada - u proljetnom roku što ranije | | |
| Ječam koji je zadobio srca proizvođača piva | Veliki broj produktivnih klasova | | |

Sorte pivarskog ječma



Osobine sorte:



Agro - Tehnološke karakteristike:



Otpornost na bolesti:



Sladarske osobine:

Traveler

Novo



Fakultativna sorta pivarskog ječma odlične kombinacije rodnosti i visokog udjela krupnog zrna.

Srednje rana sorta
Fakultativni pivarski ječam
Odlična tolerancija na biljne bolesti
Biljka srednjeg rasta
Prihvaćena sorta od sladara i pivara

Odlična otpornost na polijeganje
Intenzivno busanje
Sjetvena norma: 350 - 400 kljavih zrna/m²
Vrijeme sjetve:
- u jesenskom roku zadnja dekada listopada i prva dekada studenog,
- u proljetnom roku kraj veljače i početak ožujka
Odlična stabilnost

Rhynchosporium: Tolerantan
Lisna hrđa: Umjereno tolerantan
Helmintosporium: Tolerantan
Pepelnica: Umjereno tolerantan

Odlična kvaliteta slada
Nizak sadržaj proteina
Dobra kalibraža

Sorta stočnog ječma



Osobine sorte:



Agro - Tehnološke karakteristike:



Otpornost na bolesti:



Karakteristike:

Etincel



Prinos za koji će se čuti.
Nova sorta ječma visokog prinosa!

Srednje rana sorta
Ozimi višeredni stočni ječam
Vrlo velika rodnost
Biljka srednjeg rasta

Vrlo intenzivno busanje
Sjetvena norma: 350 - 420 kljavih zrna/m²
Datum sjetve: ovisno od tipa tla (izbjegavati preranu sjetvu)
Vrlo dobro podnosi zimu
Prilagođen je različitim tipovima tala
Dobra stabilnost

Rhynchosporium: Tolerantan
Lisna hrđa: Umjereno tolerantan
Helmintosporium: Umjereno tolerantan
Pepelnica: Umjereno tolerantan

Visoka specifična težina
Srednje visok sadržaj proteina

| ETINCEL | Prinos u Novoj Gradiški 2015 (t/ha) | |
|-----------------|-------------------------------------|-------------------|
| | Prinos (t/ha) | Vlaga u žetvi (%) |
| | 8,7 | 13,5 |
| STANDARD (100%) | 170% | 15,6 |

Službeni pokusi, Poljoprivredno prehrambeni kompleks d.o.o.

Vaši kontakti:

➤ **Frédéric Moulin**
Generalni menadžer
+385 35 36 14 44
frederic.moulin@axereal.com

➤ **Danko Vincetić**, dipl.ing.
Direktor PPK
+385 98 98 36 725
d.vincetic@ppkompleks.hr

➤ **Zdravko Lenard**
Senior Trader
+385 99 29 28 108
zdravko.lenard@axereal.com

Tehnološko – komercijalni tim

➤ **Boris Ormanec**, dipl.ing.agr.
Voditelj tehnološko komercijalnog tima
+ 385 99 2681 384
boris.ormanec@axereal.com

➤ **Julija Strinavić**, dipl.ing.
Tehnološko komercijalni konzultant
+385 98 98 36 738
julija.strinavic@axereal.com

➤ **Antun Krmpotić**, dipl.ing.
Tehnološki stručnjak i savjetnik za sjeme
+385 98 98 36 726
antun.krmpotic@axereal.com

➤ **Ivan Ivković**, dipl.ing.
Tehnološko - komercijalni savjetnik
+385 98 98 36 733
ivan.ivkovic@axereal.com

➤ **Mario Đukić**, mag.ing.agr.
Tehnološko - komercijalni savjetnik
+385 98 98 36 729
mario.dukic@axereal.com

➤ **Igor Maksić**, bac.oec.
Tehnološko - komercijalni savjetnik
+385 99 46 85 003
igor.maksic@axereal.com

➤ **Igor Češek**, mag.ing.agr.
Tehnološko - komercijalni savjetnik
+385 99 46 85 001
igor.cesek@axereal.com

➤ **Dušan Nestorović**, dipl.ing.agr.
Tehnološko - komercijalni savjetnik
+385 98 9834 475
dusan.nestorovic@axereal.com

➤ **Goran Vujkov**, dipl.ecc.
Regionalni menadžer prodaje
za Srbiju i Hrvatsku
+381 64 65 77 085
vujkov@maisadour.com



➤ **Hrvoje Dražić**, bacc.ing.agr.
Maisadour promoter
+385 99 4685 011
h.drazic@maisadour.com



AXERREAL
➤ CROATIA

AXERREAL Croatia d.o.o., Kralja Petra Svačića 17, HR - 35400 Nova Gradiška
VAT ID :HR40994628705, IBAN : HR1123400091110135058
Ured Zagreb: Grahorova 9A HR - 10000 Zagreb
www.axereal.hr