



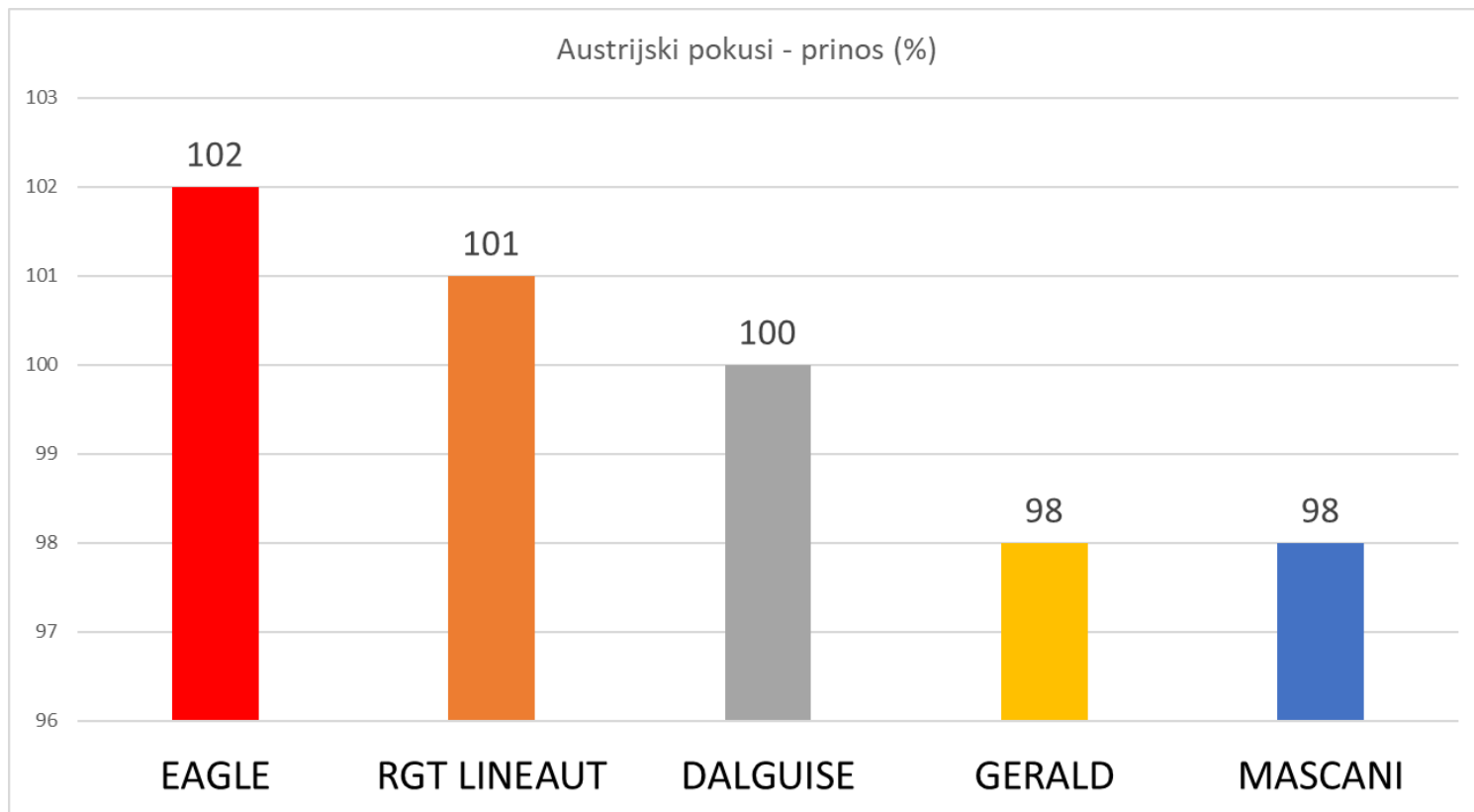
# EAGLE

Za upotrebu u mlinskoj industriji i kao krmivo !

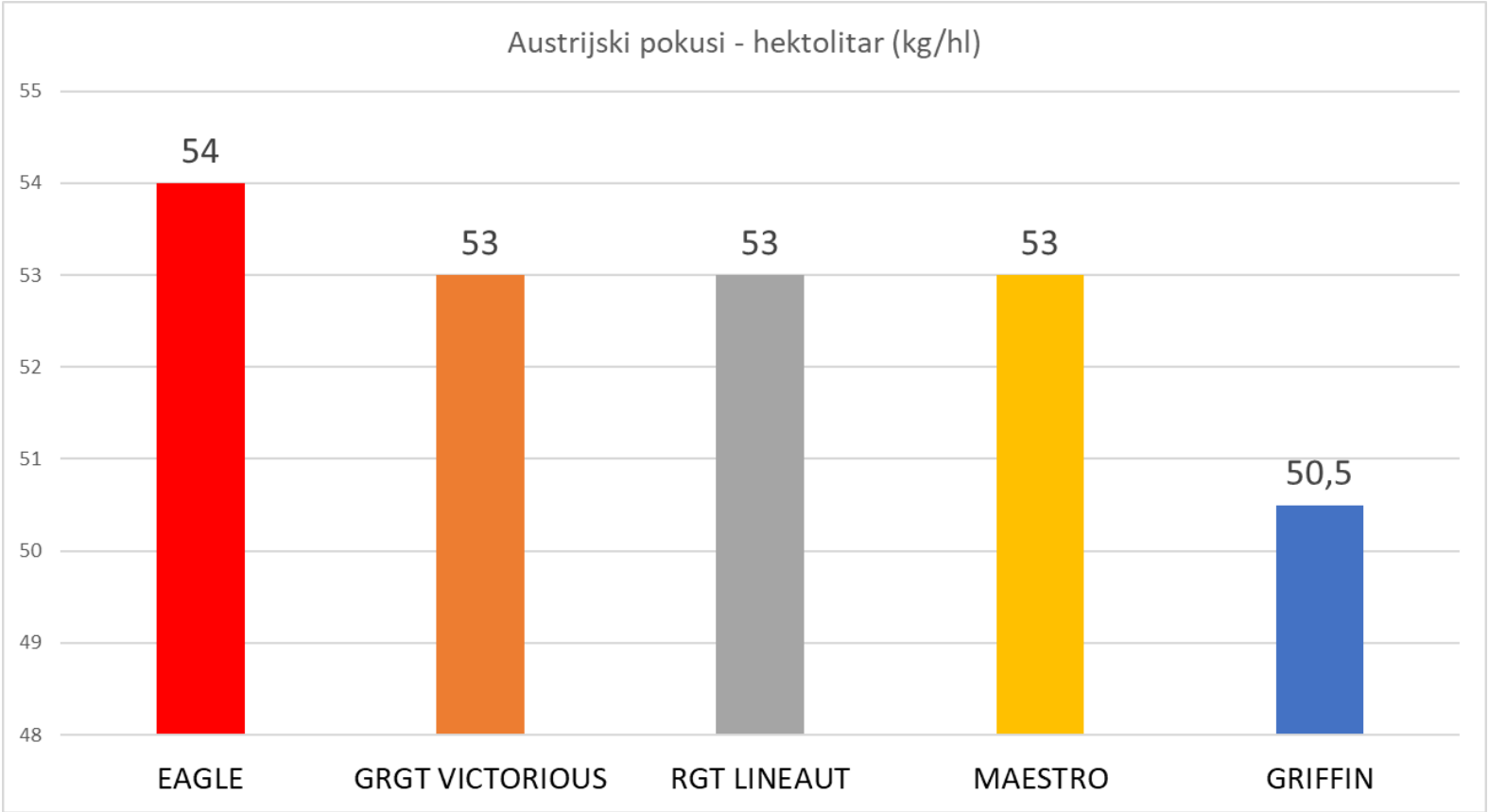
# EAGLE – ozima bijela zob

- Eagle je sorta koja se može sijati u područjima sa srednje hladnom zimom bez oštećenja biljke
- U klasanju je rana (klasa u isto vrijeme kad i Wiland), a zrioba nastupa srednje rano
- Visina biljke je prosječna (nešto niža od Wilanda)
- Otpornost na polijeganje je dobra, a otpornost na lom stabljike jako dobra
- Tolerantnost na pepelnicu je iznimno dobra, a na narančastu hrđu jako dobra
- Otpornost na zimu je prosječna (bolja od sorte Wiland)
- Sorta se može koristiti u mlinskoj industriji i kao krmivo
- Izuzetno visoka hektolitarska masa (> 50)
- Zrno je vrlo krupno, a metlica sadrži velik broj zrna
- Ima velik udio zrna koja su veća od 2,2 mm (oko 86%)
- Eagle ima skromne zahtjeve za uzgoj
- Vrlo dobro razvijen korijenov sustav ima veliku sposobnost usvajanja hranjiva, stoga dobre rezultate daje i na siromašnim, te kiselim tlima s nižim sadržajem pH
- Dobri predusjevi za zob su krumpir i višegodišnje leguminoze
- Strne žitarice nisu dobre pretkulture, a zob je vrlo loš predusjev za sve strne žitarice jer jako iscrpljuje tlo
- Zob ne podnosi monokulturu kao ni ostale strne žitarice
- Optimalan rok sjetve je početak listopada (od 01. do 10.)
- U ranom roku sjetve (krajem rujna) i u toploj jeseni postoji opasnost od napada lisnih uši koje su vektori BYDV virusa
- Protiv njih se može boriti upotrebom sjemena tretiranog insekticidom, tretiranjem usjeva insekticidom ili odgođenim rokom sjetve
- Masa tisuću zrna u prosjeku iznosi 33 g
- Norma sjetve u optimalnom roku iznosi 400 kljavih zrna po m<sup>2</sup> (oko 145 kg/ha)
- U uvjetima uzgoja na jako plodnim tlima i bujnog usjeva preporuča se upotreba regulatora rasta

# EAGLE



# EAGLE



# EAGLE

- Za sjetvu u područjima sa srednje hladnom zimom bez oštećenja biljke
- Dobra otpornost na polijeganje
- Dobra otpornost na lom stabljike
- Iznimno dobra tolerantnost na pepelnicu
- Jako dobra tolerantnost na narančastu hrđu
- Može koristiti u mlinskoj industriji i kao krmivo
- Hektolitarska masa je jako dobra (oko 52)
- Zrno je vrlo krupno, a metlica sadrži velik broj zrna
- Ima velik udio zrna koja su veća od 2,2 mm (oko 86%)
- Vrlo dobro razvijen korijenov sustav

