

DIADORA ^{MZ}

DIE PRAKTIKERGERSTE

HIGHLIGHTS

- ERTRAGSSTARK
- STANDFEST + STROHSTABIL
- TOP KORNQUALITÄT 8-8-8

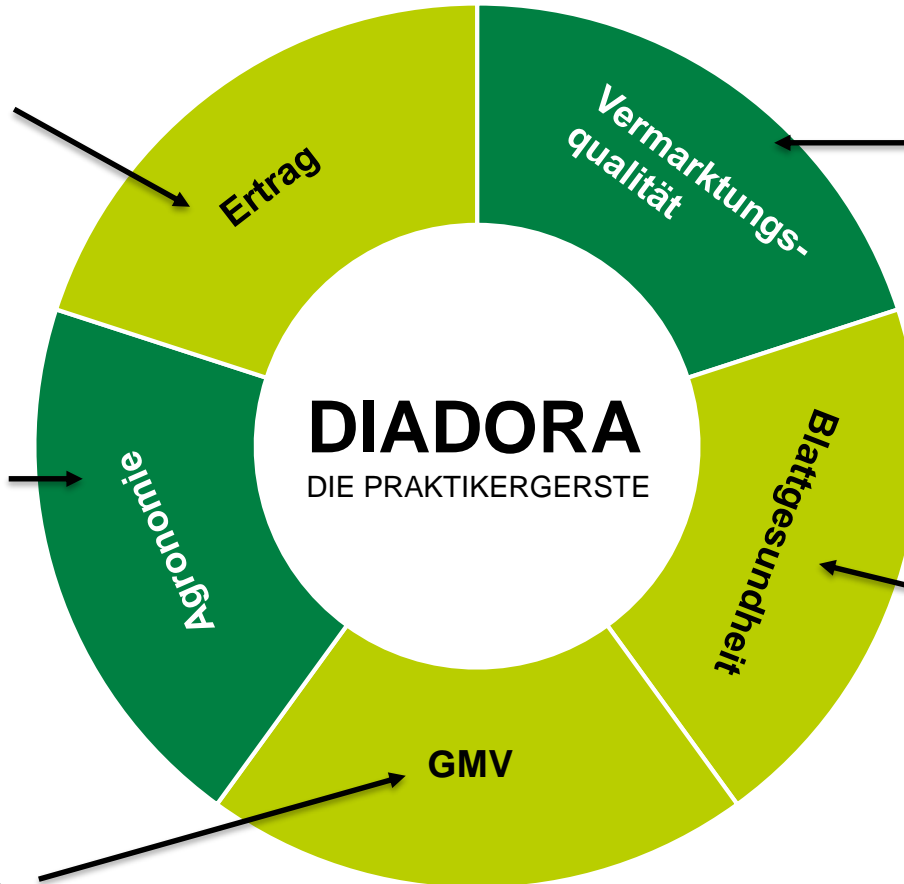


DIADORA MZ

RUNDES SORTENPROFIL



- ✓ Hohe bis sehr hohe Kornerträge in Stufe 1 + 2 (APS 8/7)



- ✓ hl-Gewicht APS 5
- ✓ TKM APS 8
- ✓ Top Sortierung
 - ✓ Marktware APS 8
 - ✓ Vollgerste APS 8

- ✓ Standfest und strohstabil
- ✓ Frühes bis mittleres Ährenschieben, mittlere Reife

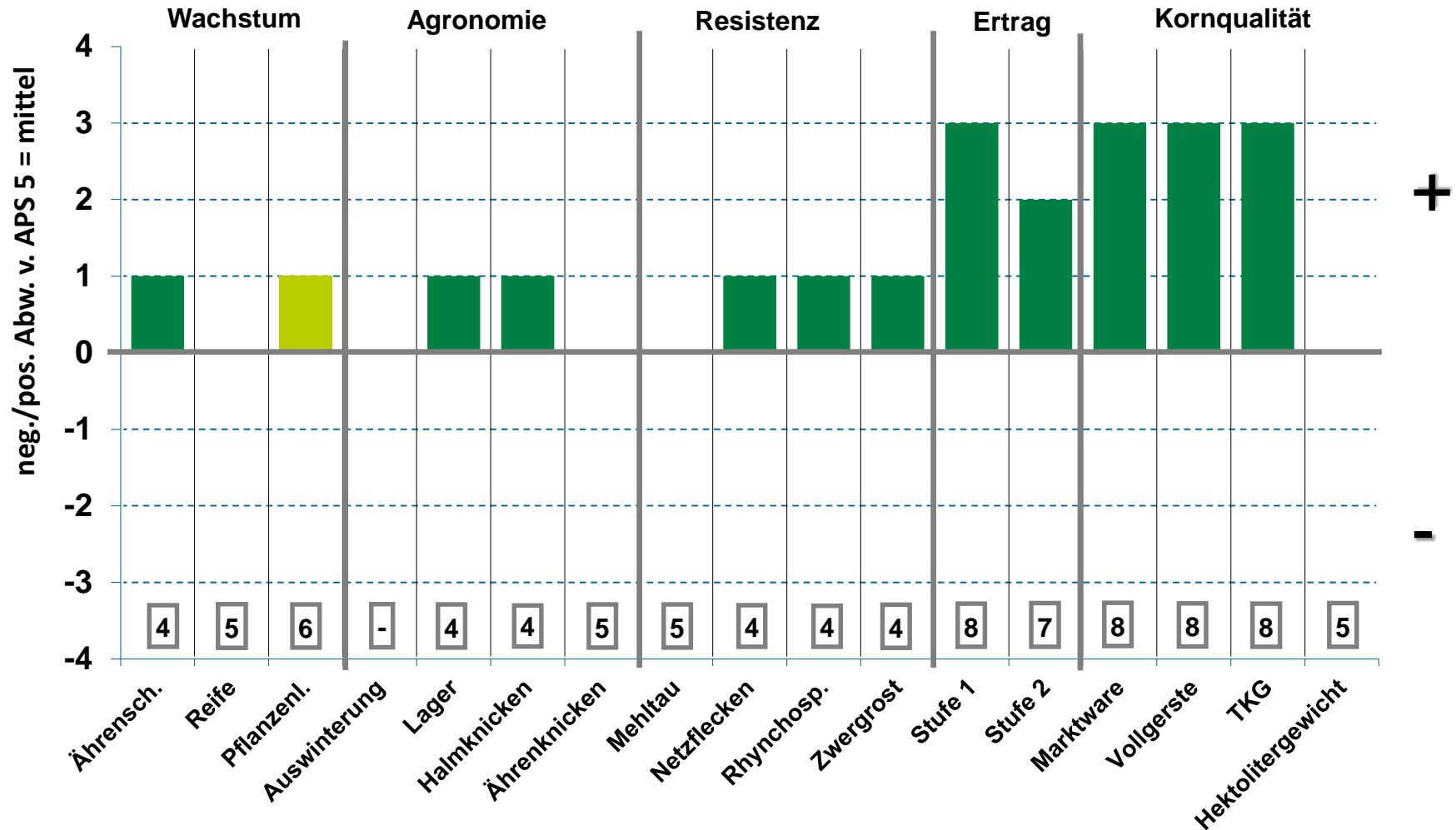
- ✓ Mittlere bis gute Allroundgesundheits

- ✓ Resistent gegenüber GMV-Typ 1

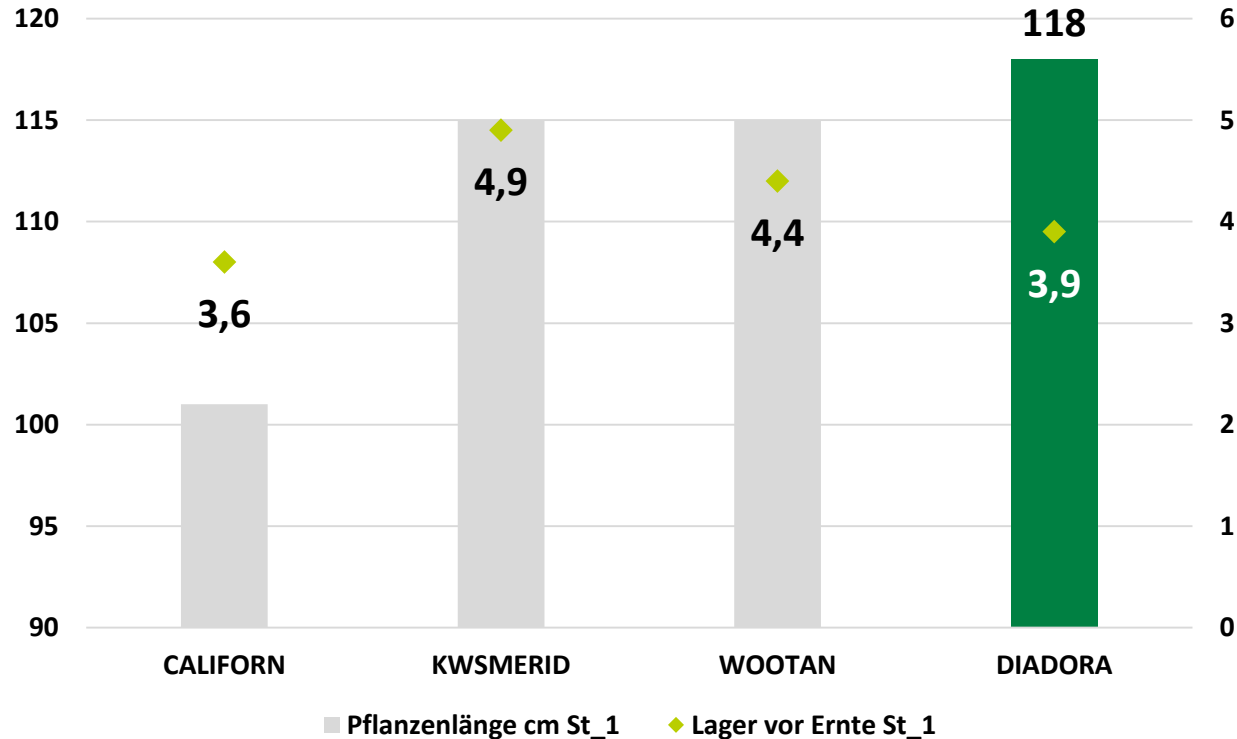


DIADORA MZ

SORTENPROFIL



Pflanzenlänge
cm



Boniturnote
Lager vor Ernte
(n=22)

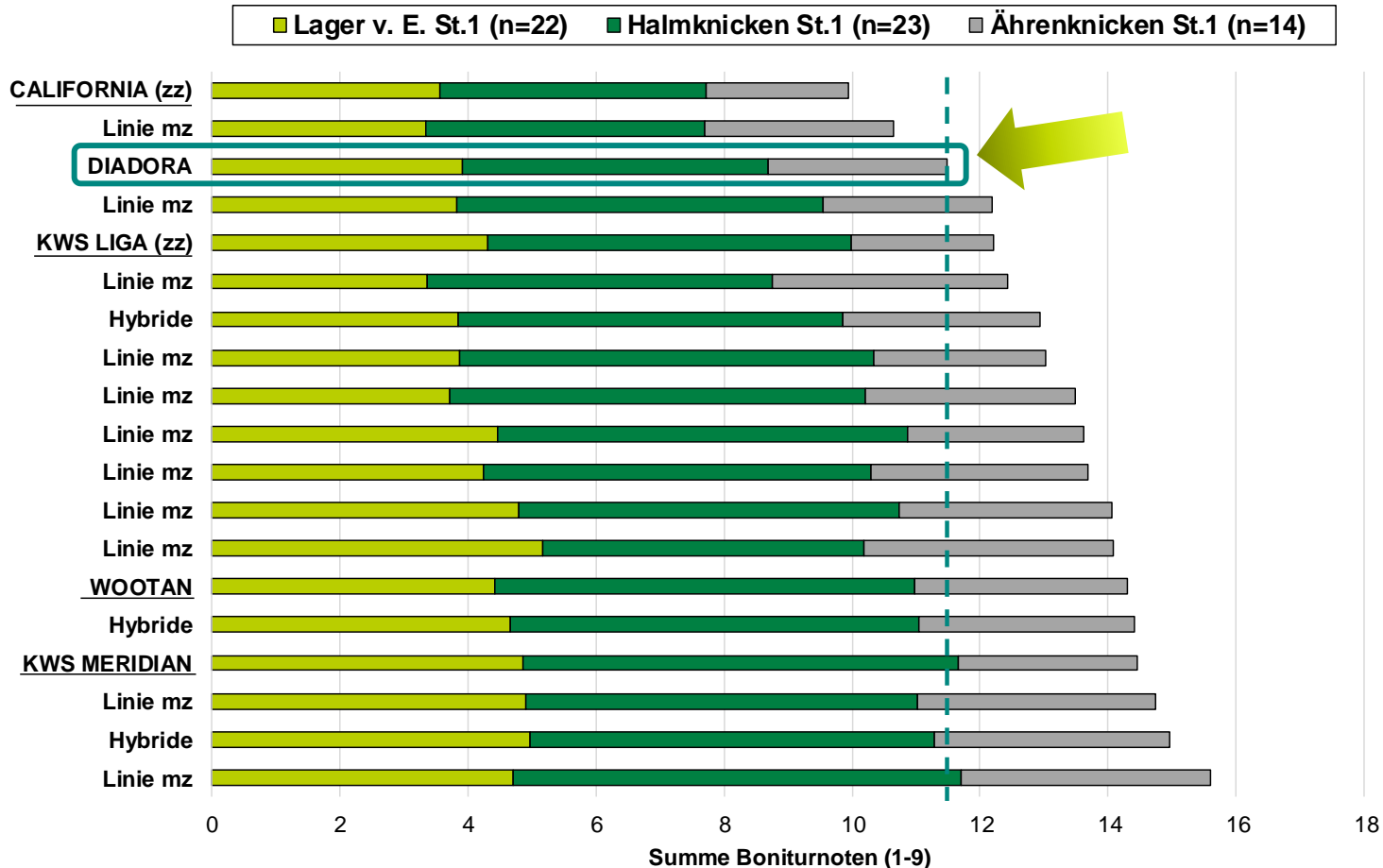
Quelle: Prüfungsbericht GW 2019



DIADORA ist bei längerer Pflanzenlänge (APS 6) mit einer guten Standfestigkeit ausgestattet (APS 4).

DIADORA mZ

TOP STROHSTABILITÄT FÜR EINE SICHERE ERNTE



(Vergleich zu den VRS & VGS sowie den mZ-Zulassungskandidaten 3.2019)

Quelle: BSA, WP-Jahresberichte
GW S1 2016, S2 2017 & S3 2018

DIADORA MZ

TOP STROHSTABILITÄT FÜR EINE SICHERE ERNTE

HAUPT

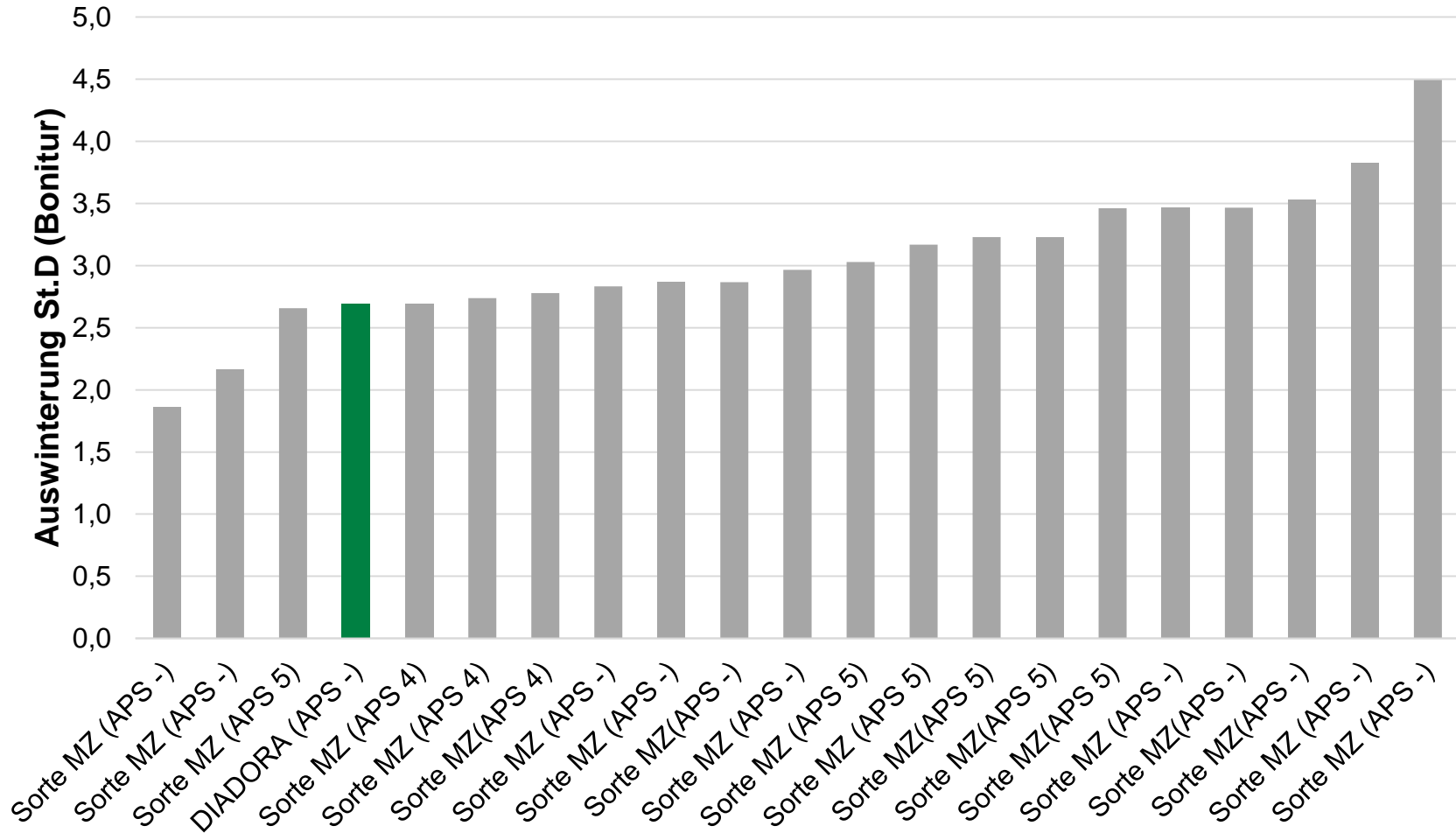
SAATEN
SEED AND SERVICE



DIADORA MZ

AUSWINTERUNG

Filter: KE St.2 APS ≥ 7 ; KE St.1 APS ≥ 7 ; ohne Hybriden und ZZ; Zulassung in DE bis 2018



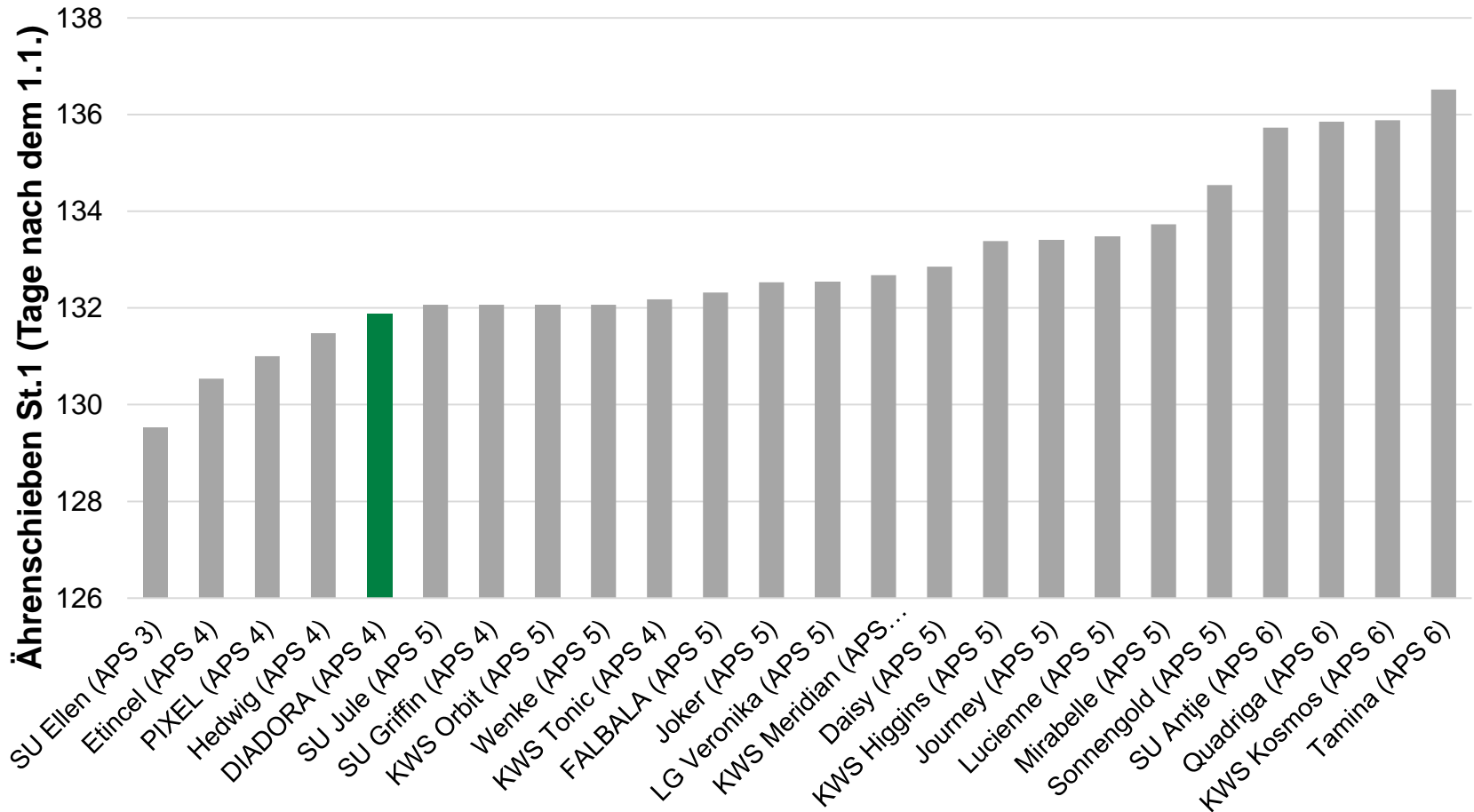
Quelle: LS-Means Verrechnung WP-Berichte 2006-18

DIADORA MZ

ÄHRENSCHIEBEN



Filter: KE St.2 APS ≥ 7 ; KE St.1 APS ≥ 7 ; ohne Hybriden und ZZ; Zulassung in DE bis 2018



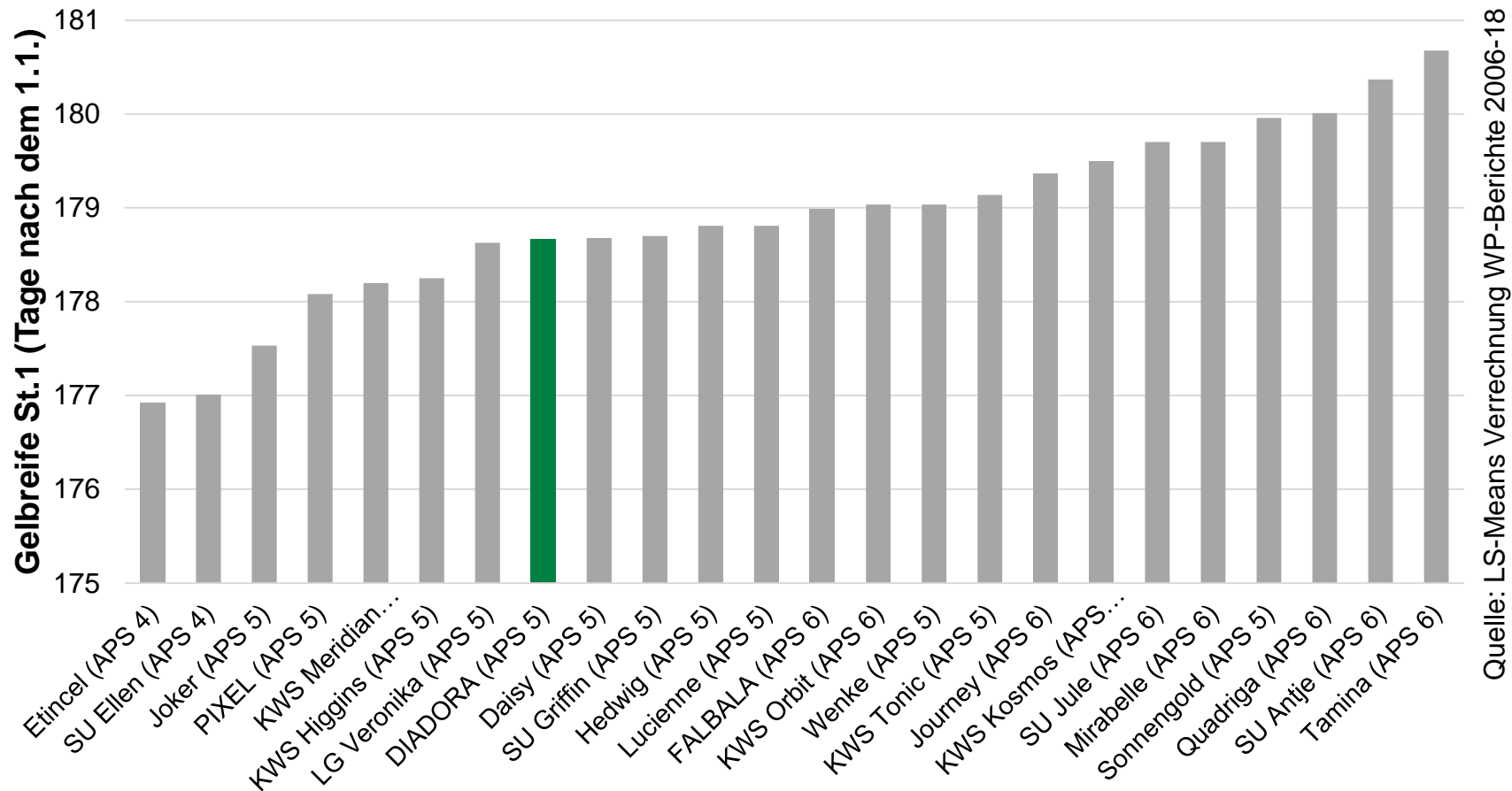
Quelle: LS-Means Verrechnung WP-Berichte 2006-18

DIADORA MZ

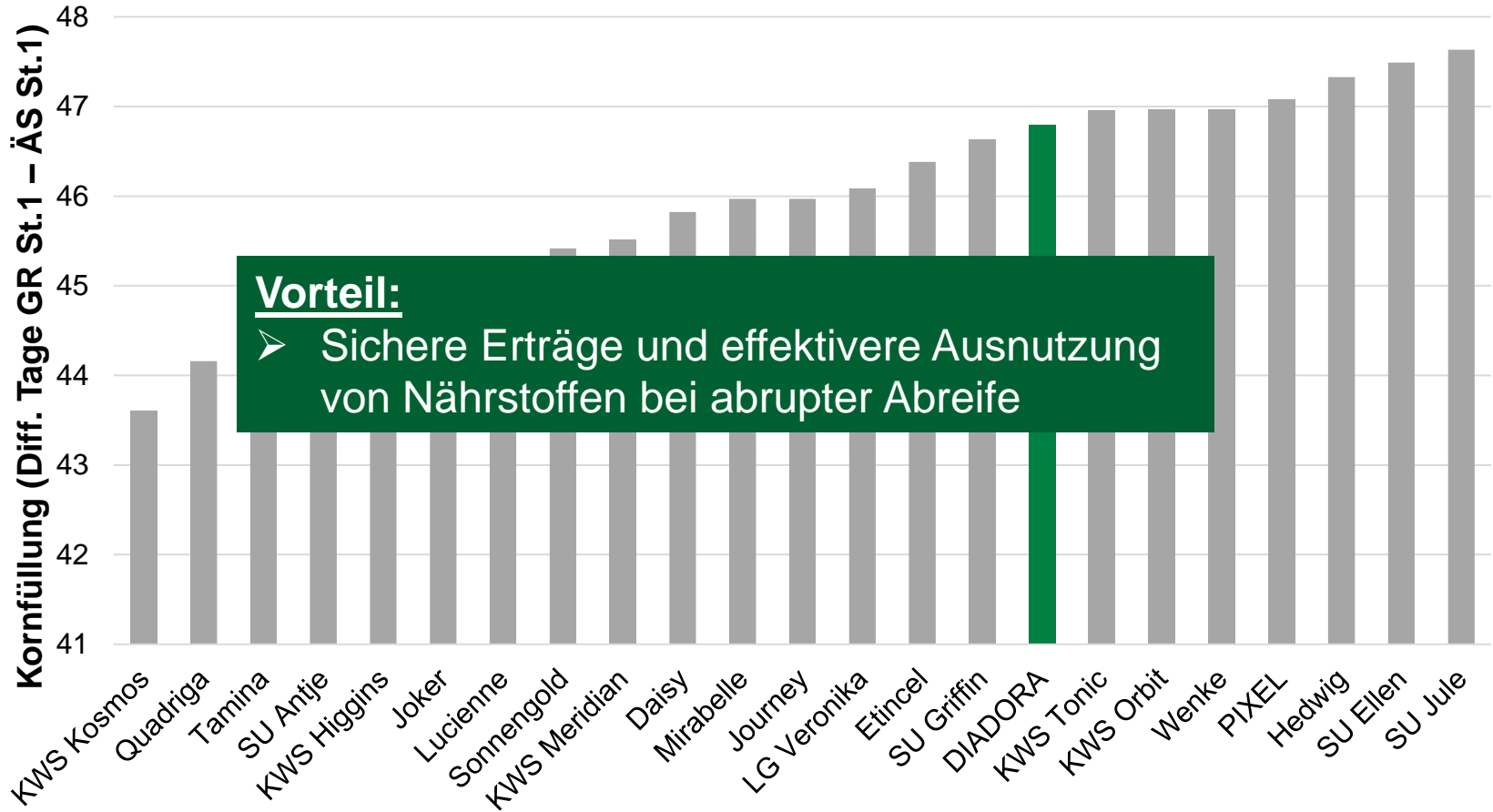
GELBREIFE



Filter: KE St.2 APS >=7; KE St.1 APS >=7; ohne Hybriden und ZZ; Zulassung in DE bis 2018;



Filter: KE St.2 APS >=7; KE St.1 APS >=7; ohne Hybriden und ZZ; Zulassung in DE



Quelle: LS-Means Verrechnung WP-Berichte 2006-18

Kornertrag St. 1 rel.	S1 2016 n=12	S2 2017 n=11	S3 2018 n=12	S1-S2-S3 n=36
DIADORA	101	105	102	103
KWS MERIDAN	99	101	98	99
CALIFORNIA	102	101	103	102
WOOTAN	99	98	99	99

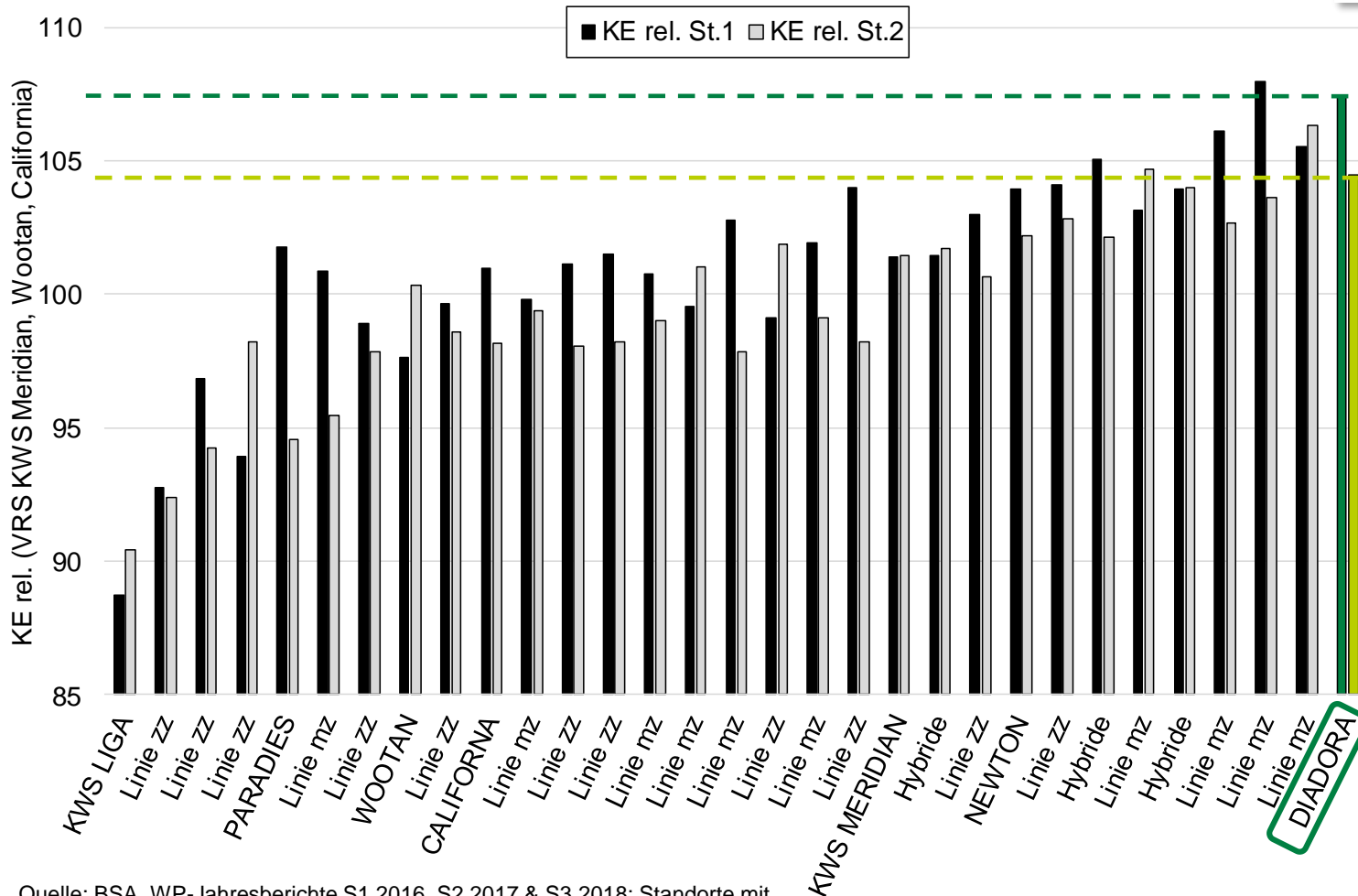
Kornertrag St. 2 rel.	S1 2016 n=12	S2 2017 n=11	S3 2018 n=12	S1-S2-S3 n=36
DIADORA	98	102	99	100
KWS MERIDAN	101	101	100	100
CALIFORNIA	99	98	100	99
WOOTAN	101	101	100	101

VRS: KWS Meridian, California, Wootan

Quelle: WP-Abschlussbericht 2018

DIADORA MZ

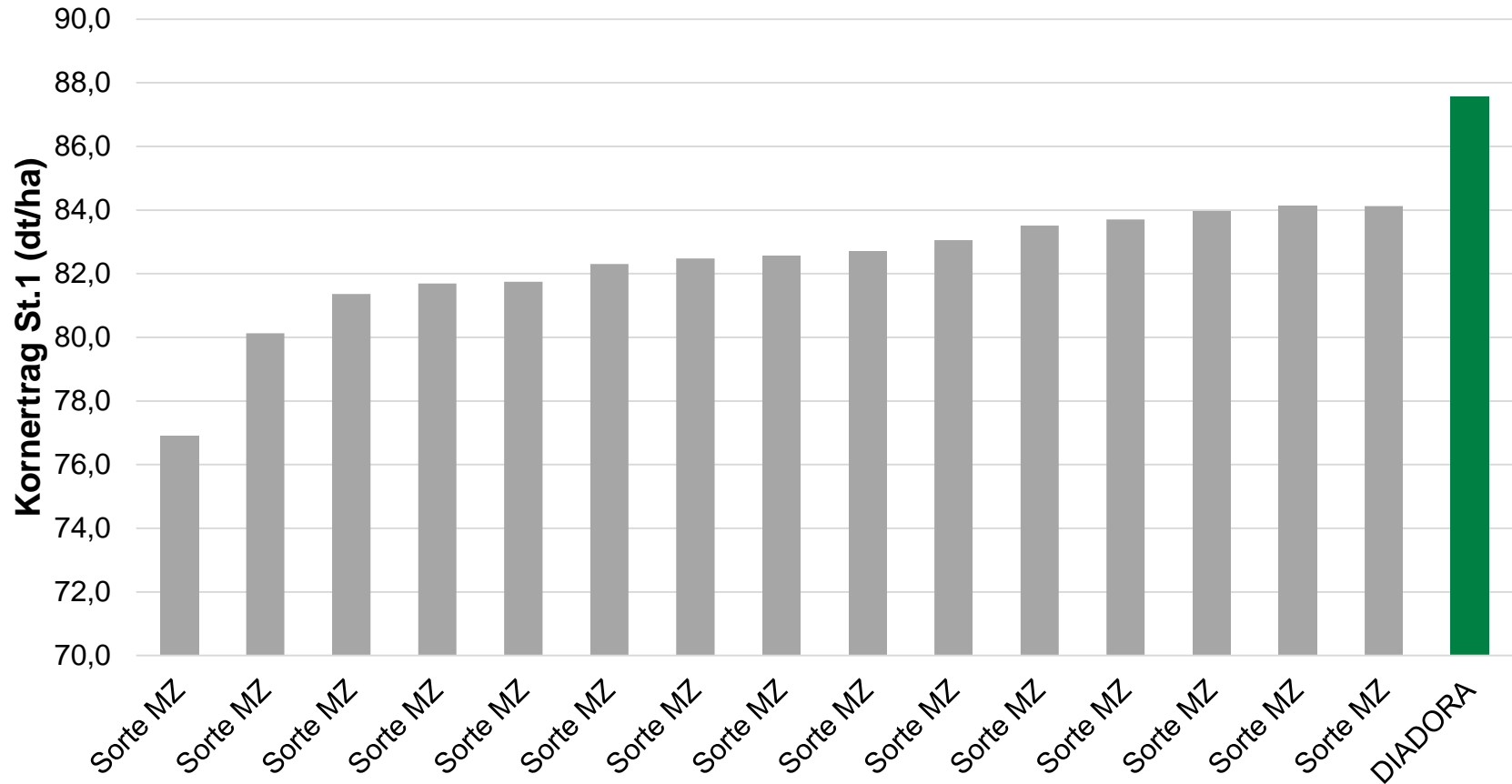
BESTE ERTRÄGE NACH WEIZEN (DA WO GERSTE STEHT!)



Quelle: BSA, WP-Jahresberichte S1 2016, S2 2017 & S3 2018; Standorte mit Vorfrucht Winterweizen (n=12); sortiert nach Stufe D

Vergleich der zugelassenen Sorten

Filter: KE St.2 APS ≥ 7 ; KE St.1 APS ≥ 7 ; ohne Hybriden und ZZ; Zulassung in DE 2017-2018



Quelle: LS-Means Verrechnung WP-Jahresberichte 2014-18

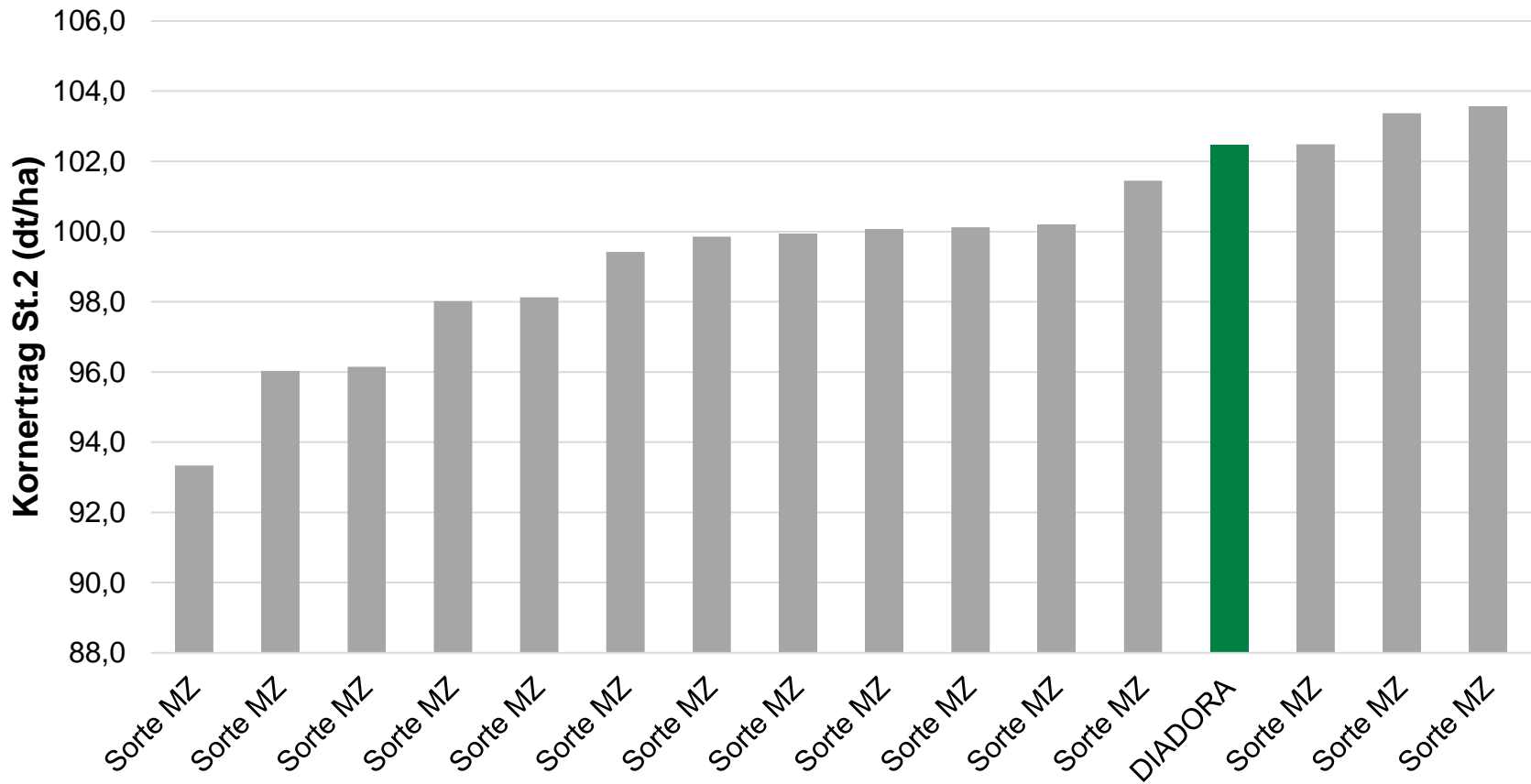
DIADORA MZ

KORNERTRAG STUFE 2 – VORFRUCHT WW



Vergleich der zugelassenen Sorten

Filter: KE St.2 APS ≥ 7 ; KE St.1 APS ≥ 7 ; ohne Hybriden und ZZ; Zulassung in DE 2017-2018



Quelle: LS-Means Verrechnung WP-Jahresberichte 2014-18

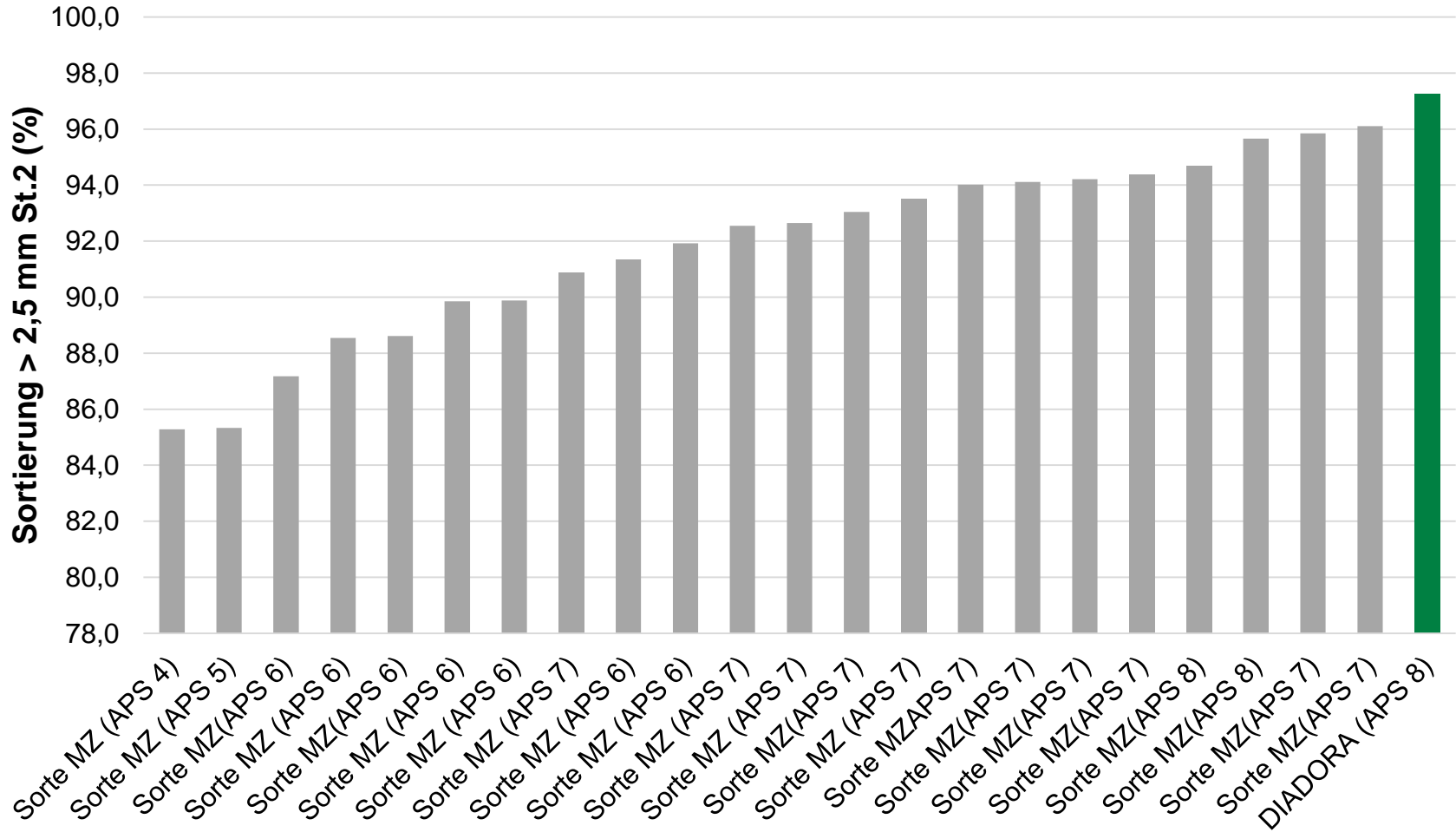
DIADORA MZ

VOLLGERSTE ÜBER 2,5 MM



Vergleich der zugelassen Sorten

Filter: KE St.2 APS ≥ 7 ; KE St.1 APS ≥ 7 ; ohne Hybriden und ZZ; Zulassung in DE



Quelle: LS-Means Verrechnung WP-Berichte 2006-18

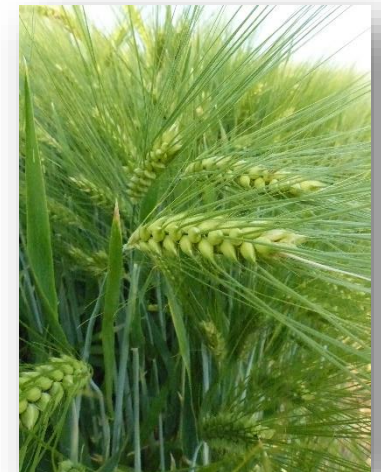
WO IST DER MARKT FÜR DIADORA?



- Alle Regionen
- Ackerbaubetriebe
 - Gute Vermarktungsqualität
- Vieh haltende Betriebe
 - Einfache Bestandesführung durch gute Resistenzausstattung
 - Ertragstreue und ausgezeichnete Sortierung
 - Standfestigkeit passt gut zur organischen Düngung
- Ökologischer Anbau
 - Hohe bis sehr hohe unbehandelte Erträge
 - Gesund
 - Früherer Typ mit sicherer Kornfüllung



- Hohe bis sehr hohe Ertragsleistung
- Beste Ertragsleistung nach Weizenvorfrucht
- Einfach im Anbau, dank guter Standfestigkeit und Strohstabilität
- Dicke Körner mit herausragender Sortierleistung
- Abgerundete Blattgesundheit
- Gelbmosaikvirusresistent
- Winterhart
- Gute Mulch- und Spätsaateignung





Viel Erfolg!