

A large, stylized yellow brushstroke graphic that starts on the left and curves upwards and then downwards to the right, framing the text.

DEKALB-Raps 2017 Versuchsergebnisse

EUSV1Ernte 2017 - vorläufig
Stand 08.08.2017

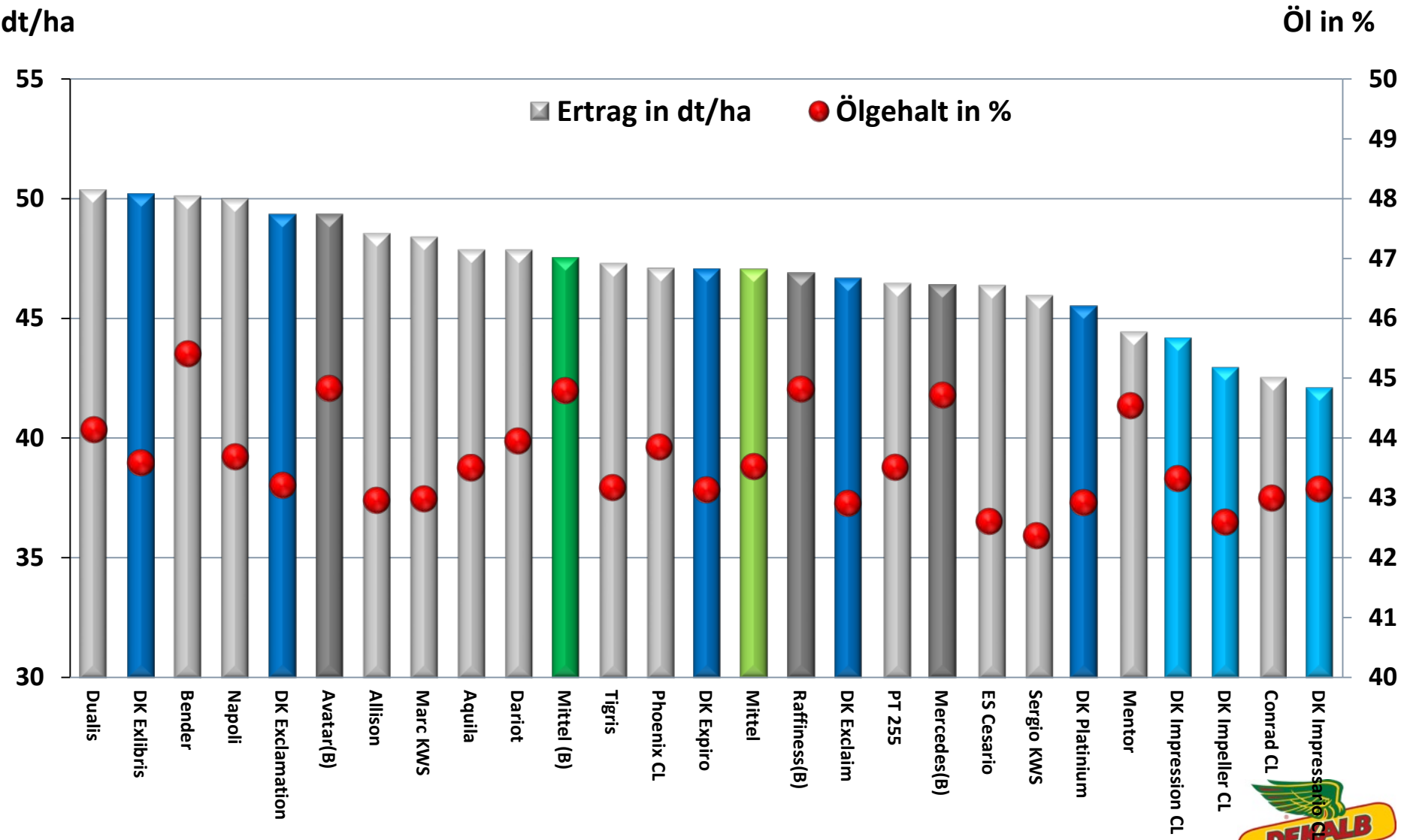
Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP

SEED YOUR SUCCESS®



EUSV1 – Versuchsserie 2017

Ertrag & Ölgehalt – Durchschnitt aller Standorte – vorl.



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP, 08.08.2017, 12 Standorte; Herausgeber: Monsanto Agrar Deutschland GmbH
 Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Feldversuchen wieder. Wir können nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse ohne Weiteres wiederholbar sind. Die Erkenntnisse hängen u.a. von durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren ab.8



Schleswig-Holstein 2017



Versuchsergebnisse Raps Versuchsserie EUSV1 Ernte 2017

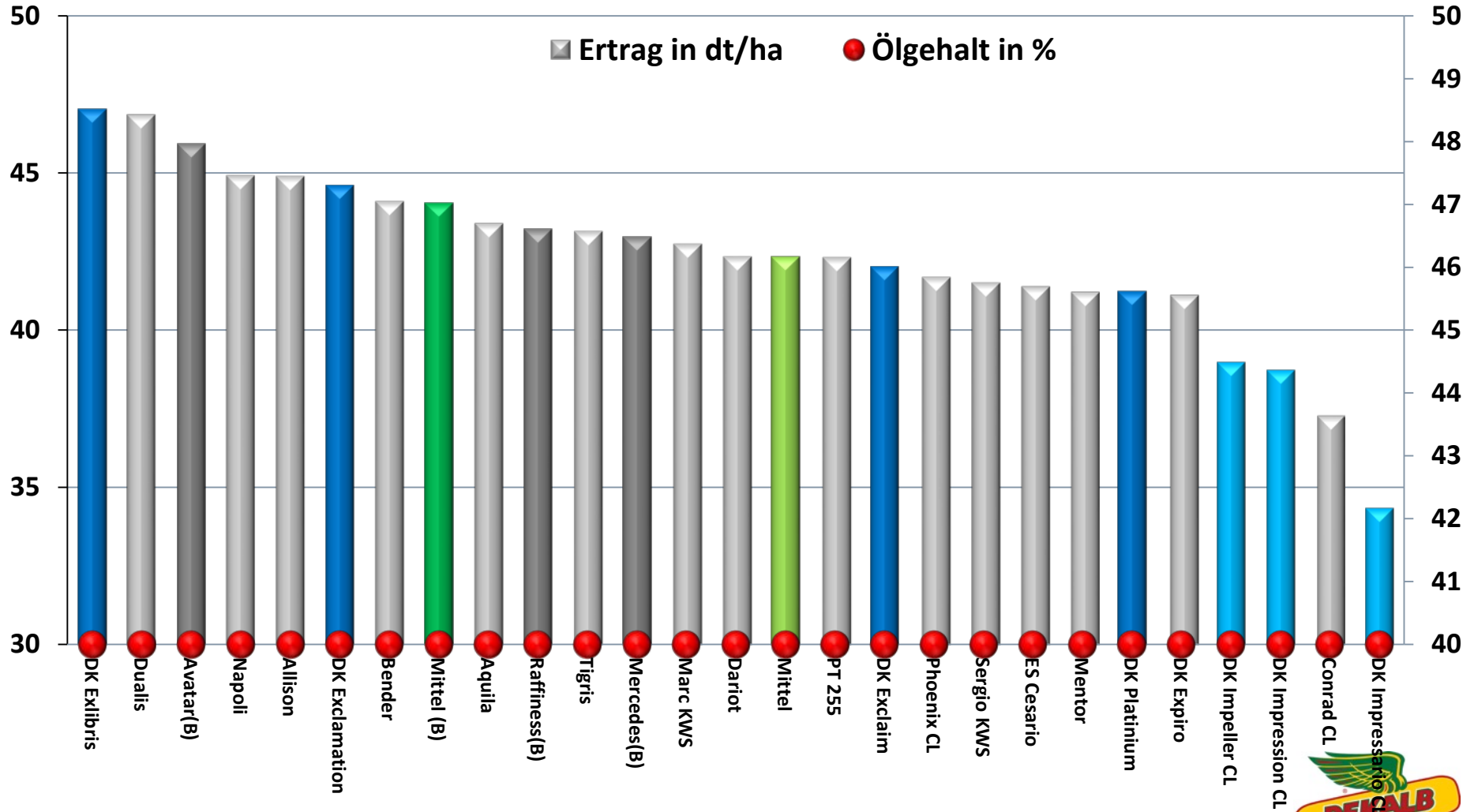


EUSV1 – Versuchsserie 2017

Ertrag & Ölgehalt – Standort Futterkamp

dt/ha

Öl in %



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP, 08.08.2017, 12 Standorte; Herausgeber: Monsanto Agrar Deutschland GmbH

Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Feldversuchen wieder. Wir können nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse ohne Weiteres wiederholbar sind. Die Erkenntnisse hängen u. a. von durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren ab.8

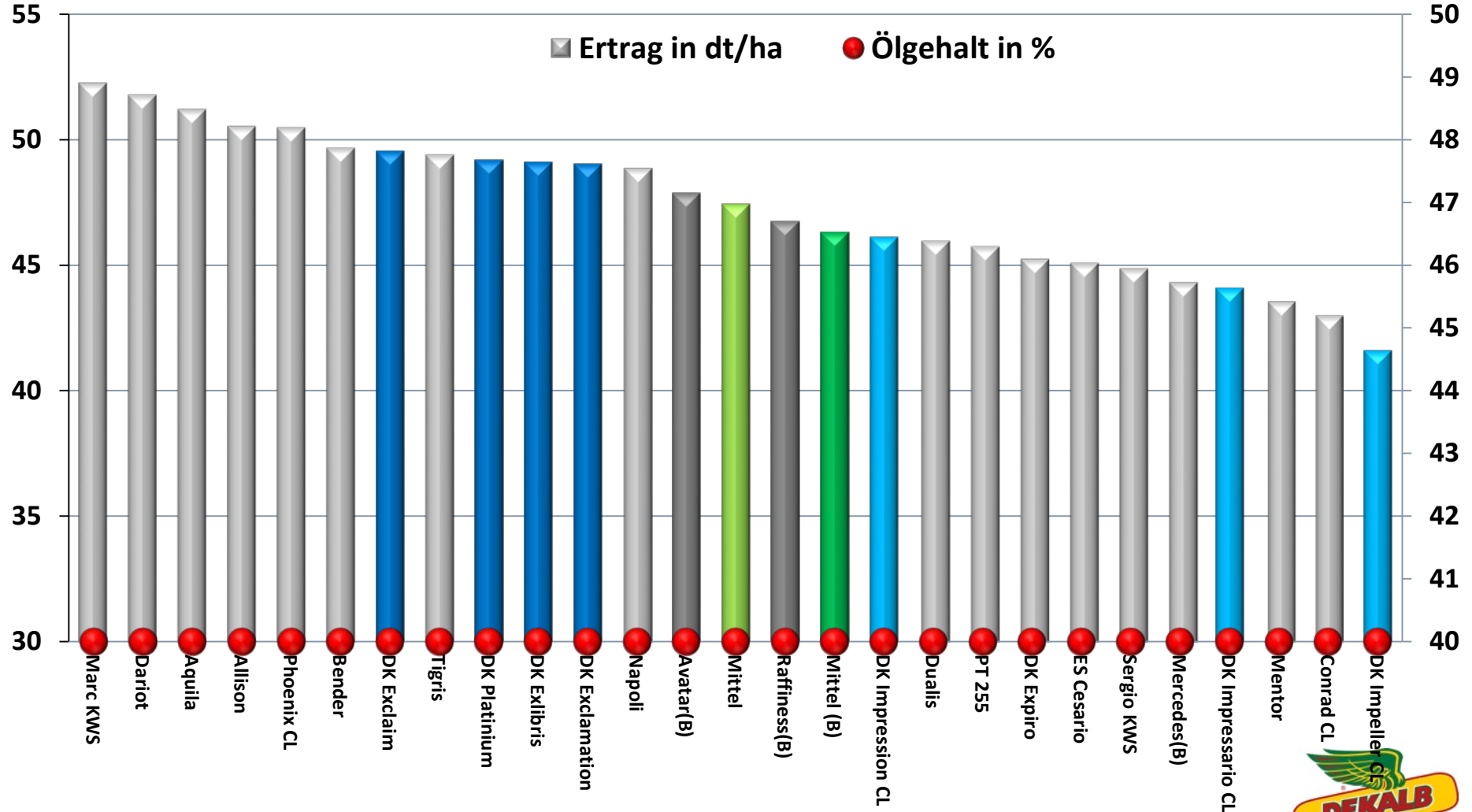


EUSV1 – Versuchsserie 2017

Ertrag & Ölgehalt – Standort Hohenschulen

dt/ha

Öl in %



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP, 08.08.2017, 12 Standorte; Herausgeber: Monsanto Agrar Deutschland GmbH

Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Feldversuchen wieder. Wir können nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse ohne Weiteres wiederholbar sind. Die Erkenntnisse hängen u.a. von durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren ab.8



Versuchsergebnisse Raps Versuchsserie EUSV1 Ernte 2017

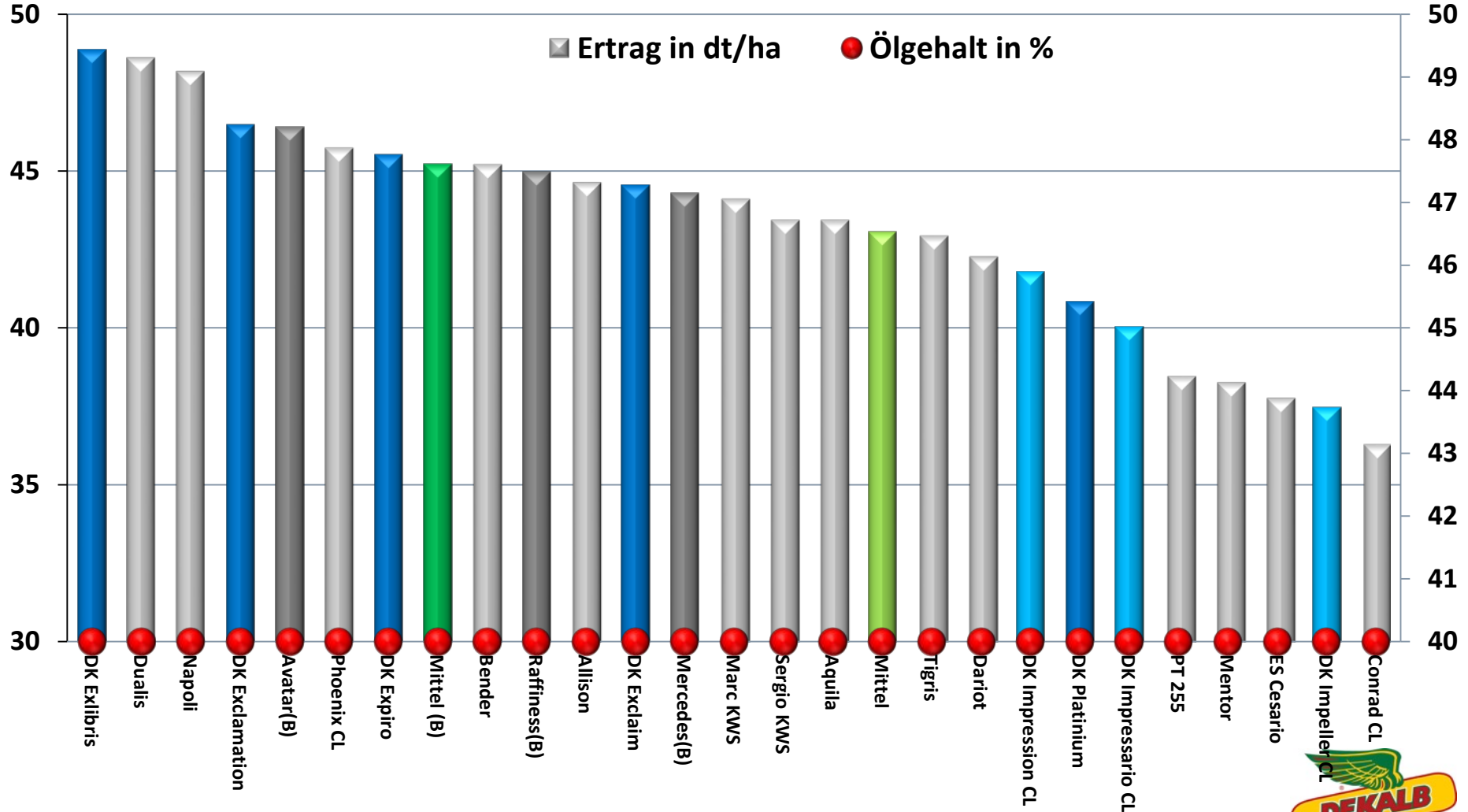


EUSV1 – Versuchsserie 2017

Ertrag & Ölgehalt – Standort Otterham

dt/ha

Öl in %



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP, 08.08.2017, 12 Standorte; Herausgeber: Monsanto Agrar Deutschland GmbH

Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Feldversuchen wieder. Wir können nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse ohne Weiteres wiederholbar sind. Die Erkenntnisse hängen u. a. von durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren ab.8



Versuchsergebnisse Raps Versuchsserie EUSV1 Ernte 2017

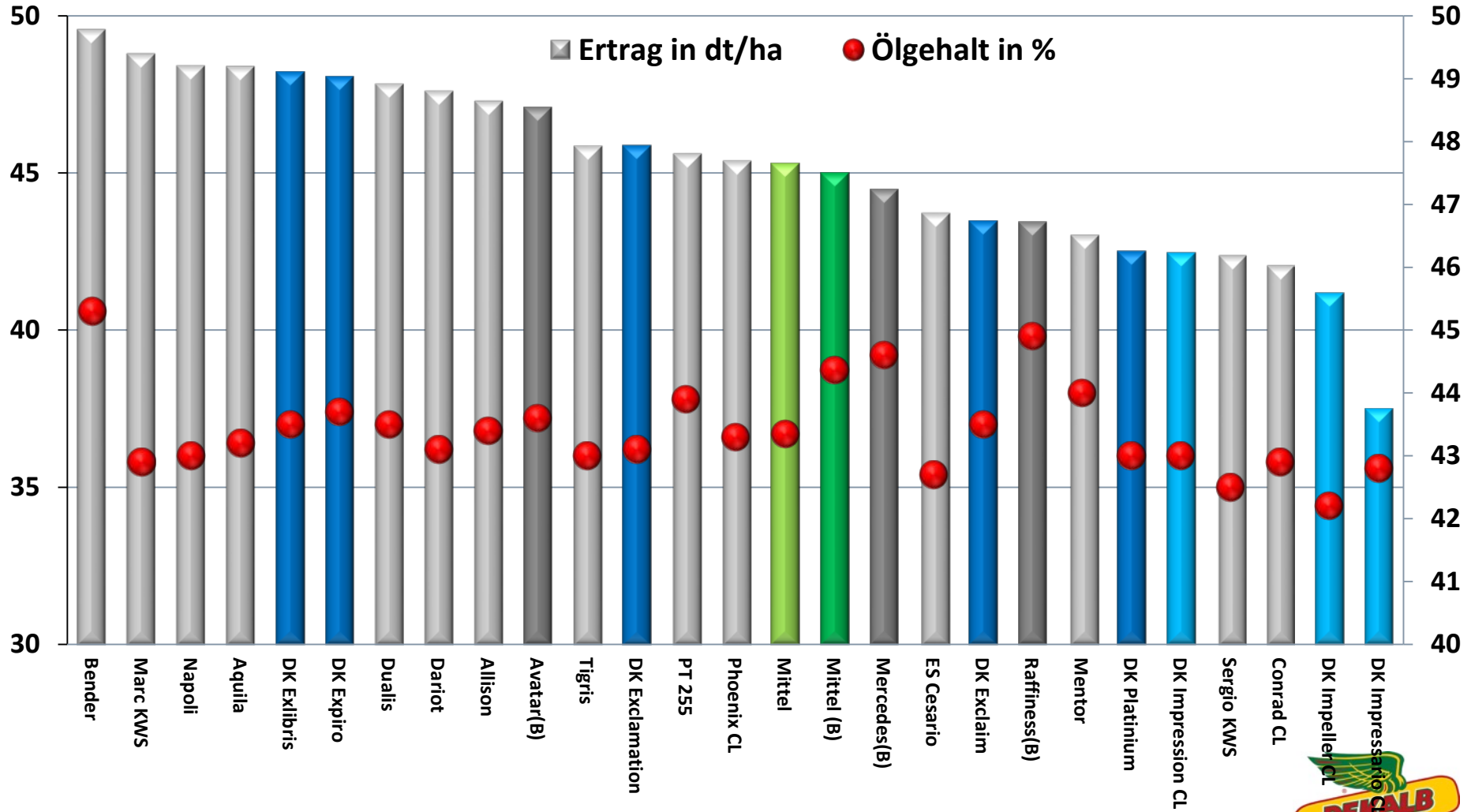


EUSV1 – Versuchsserie 2017

Ertrag & Ölgehalt – Standort Hovedissen

dt/ha

Öl in %



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP, 08.08.2017, 12 Standorte; Herausgeber: Monsanto Agrar Deutschland GmbH
Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Feldversuchen wieder. Wir können nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse ohne Weiteres wiederholbar sind. Die Erkenntnisse hängen u.a. von durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren ab.8



Versuchsergebnisse Raps Versuchsserie EUSV1 Ernte 2017

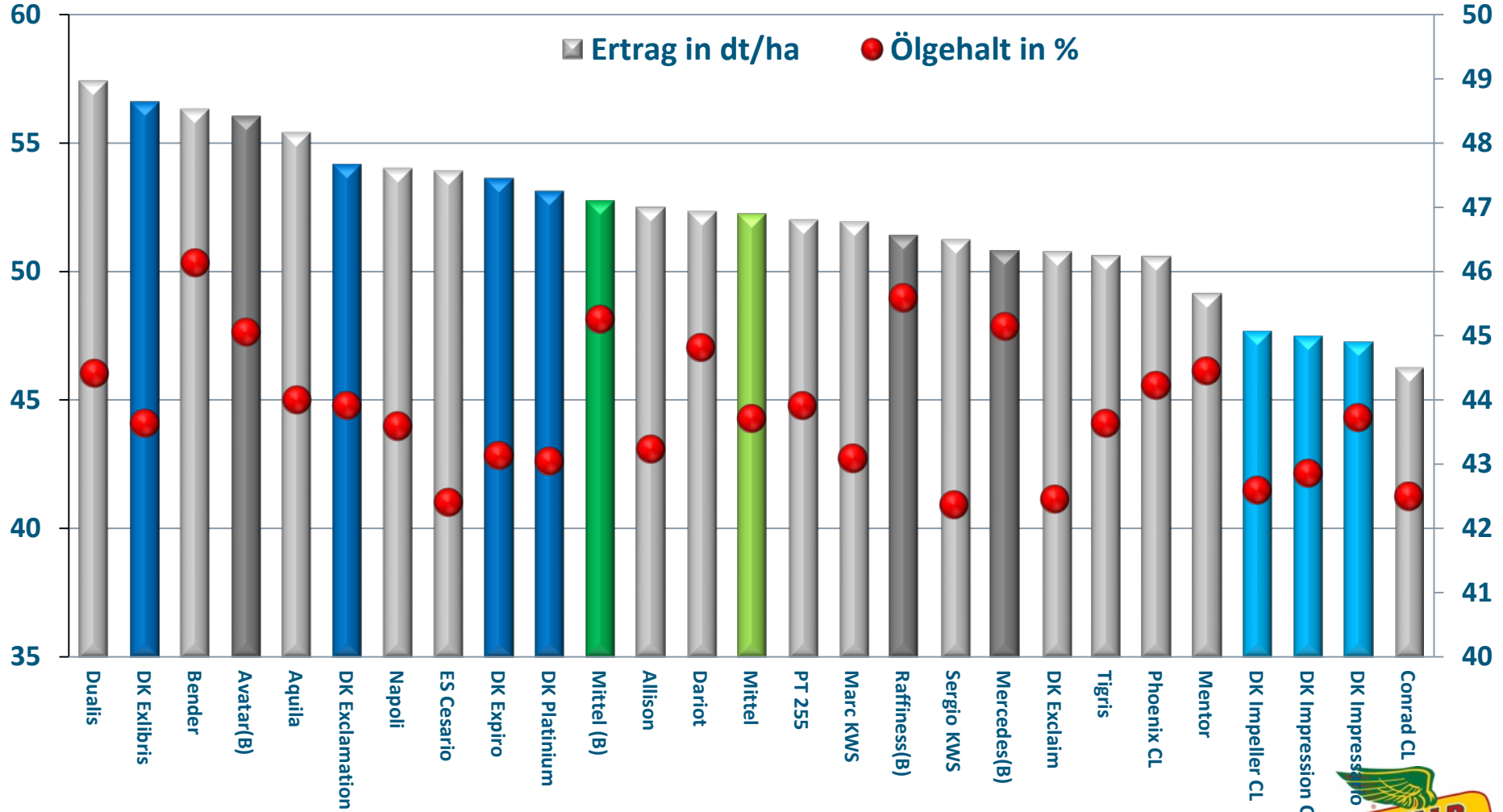


EUSV1 – Versuchsserie 2017

Ertrag & Ölgehalt – Standort Leutewitz

dt/ha

Öl in %



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP, 08.08.2017, 12 Standorte; Herausgeber: Monsanto Agrar Deutschland GmbH

Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Feldversuchen wieder. Wir können nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse ohne Weiteres wiederholbar sind. Die Erkenntnisse hängen u.a. von durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren ab.8



Versuchsergebnisse Raps Versuchsserie EUSV1 Ernte 2017

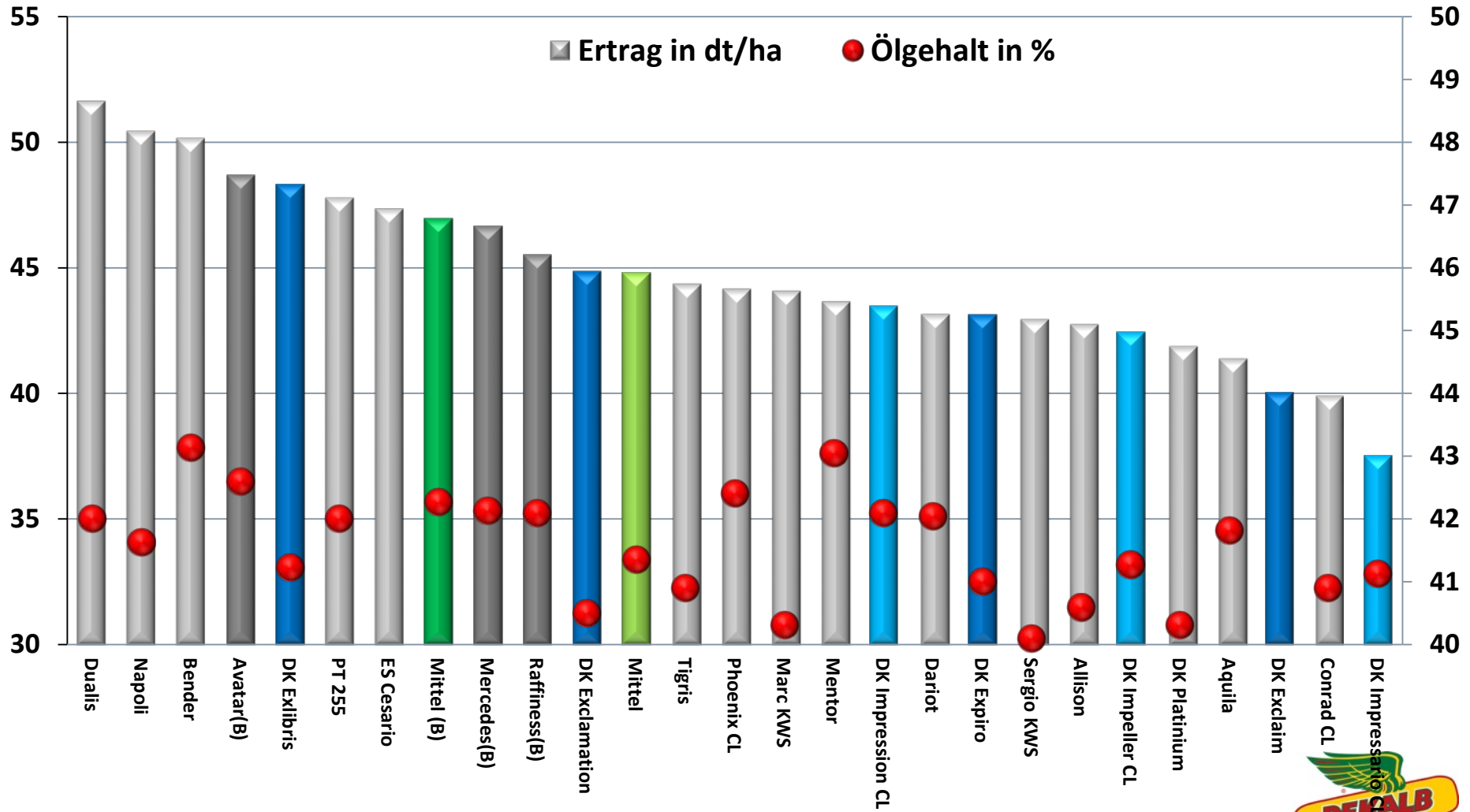


EUSV1 – Versuchsserie 2017

Ertrag & Ölgehalt – Standort Ihinger Hof

dt/ha

Öl in %



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP, 08.08.2017, 12 Standorte; Herausgeber: Monsanto Agrar Deutschland GmbH

Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Feldversuchen wieder. Wir können nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse ohne Weiteres wiederholbar sind. Die Erkenntnisse hängen u. a. von durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren ab.8



Bayern 2017



Versuchsergebnisse Raps
Versuchsserie EUSV1 Ernte 2017

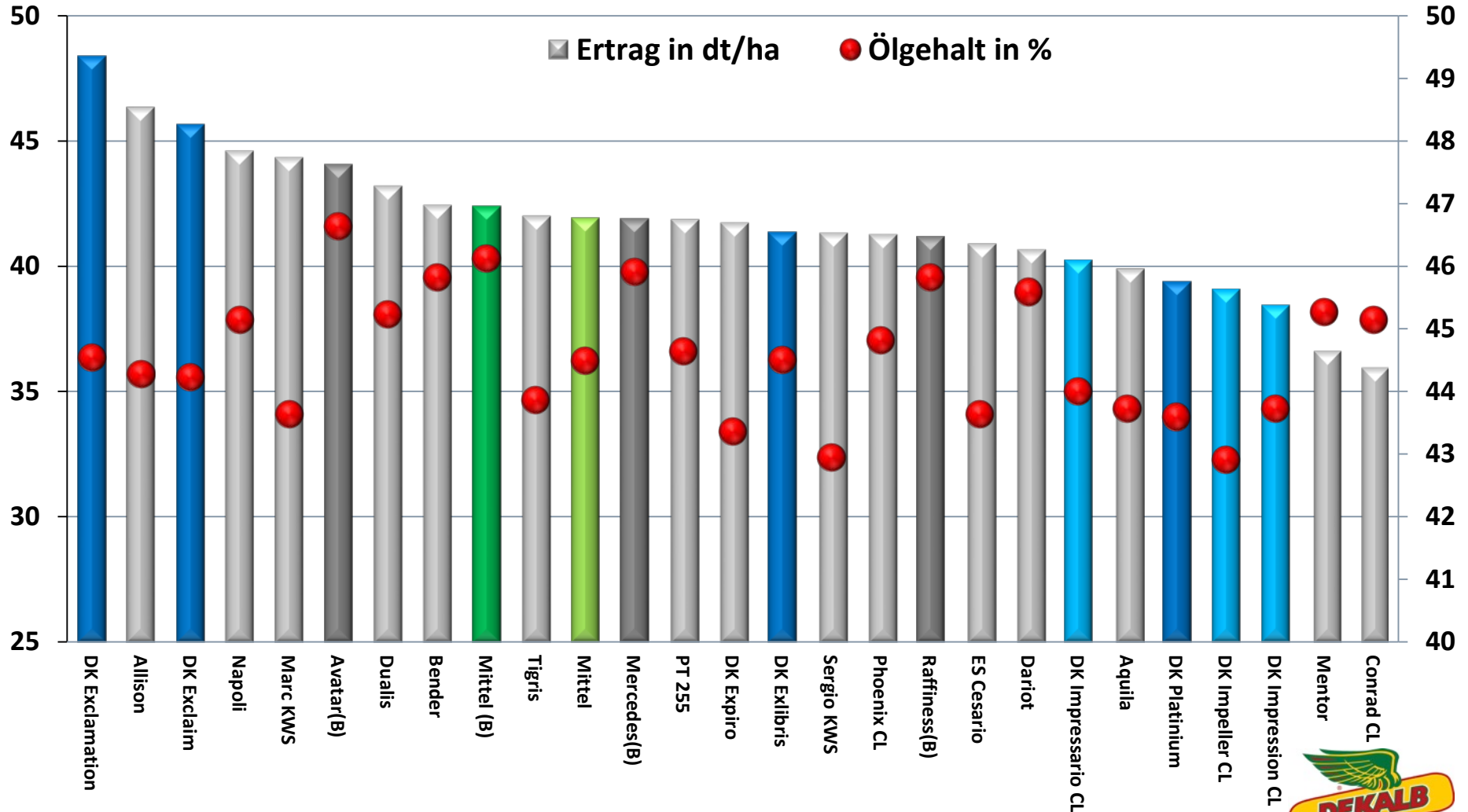


EUSV1 – Versuchsserie 2017

Ertrag & Ölgehalt – Standort Effeldorf

dt/ha

Öl in %



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP, 08.08.2017, 12 Standorte; Herausgeber: Monsanto Agrar Deutschland GmbH

Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Feldversuchen wieder. Wir können nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse ohne Weiteres wiederholbar sind. Die Erkenntnisse hängen u.a. von durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren ab.8

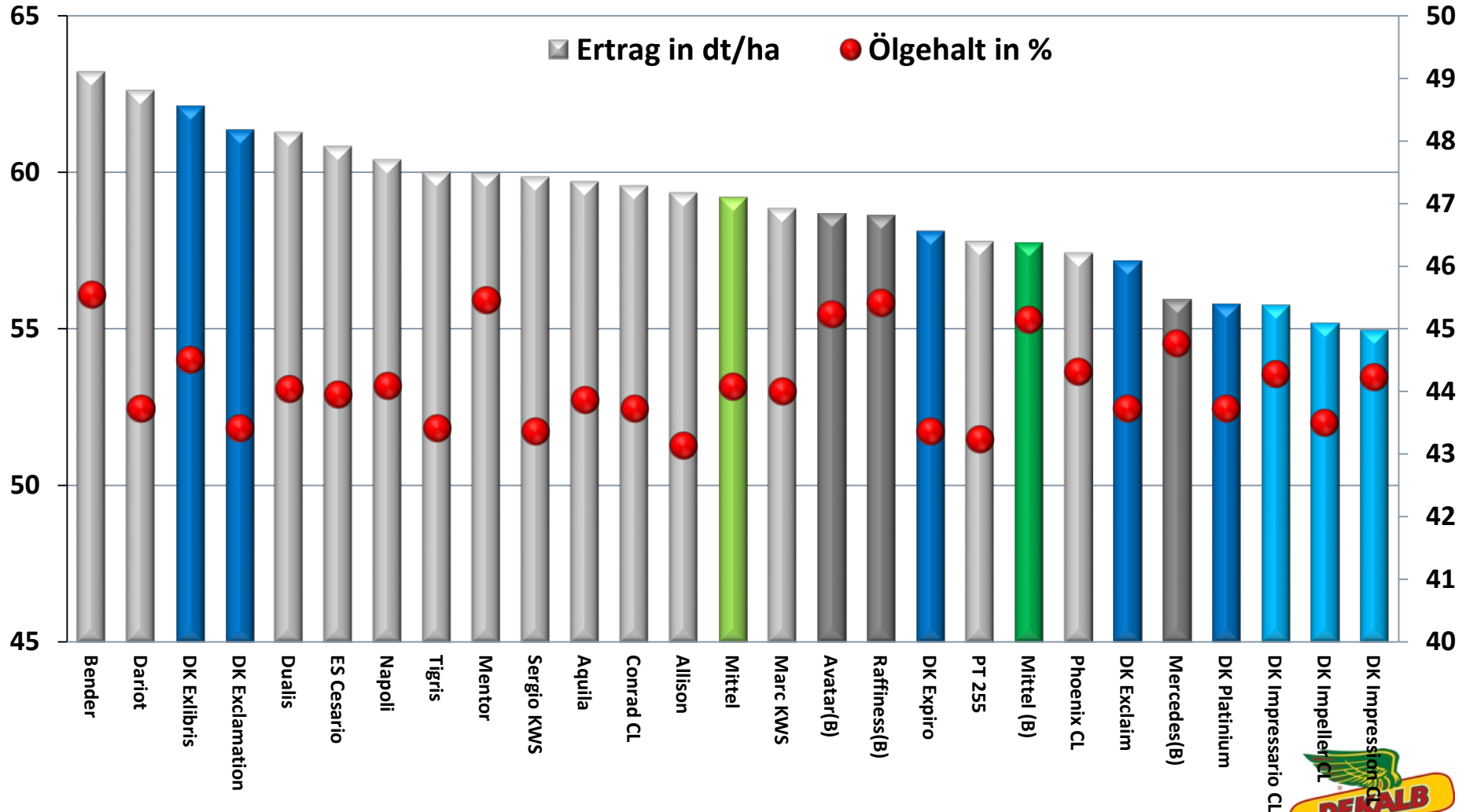


EUSV1 – Versuchsserie 2017

Ertrag & Ölgehalt – Standort Moosburg

dt/ha

Öl in %



Quelle: Amtliches Versuchswesen der Länder / SFG / LK SH / UFOP, 08.08.2017, 12 Standorte; Herausgeber: Monsanto Agrar Deutschland GmbH

Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Feldversuchen wieder. Wir können nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse ohne Weiteres wiederholbar sind. Die Erkenntnisse hängen u.a. von durch uns nicht beeinflussbaren Faktoren ab.8