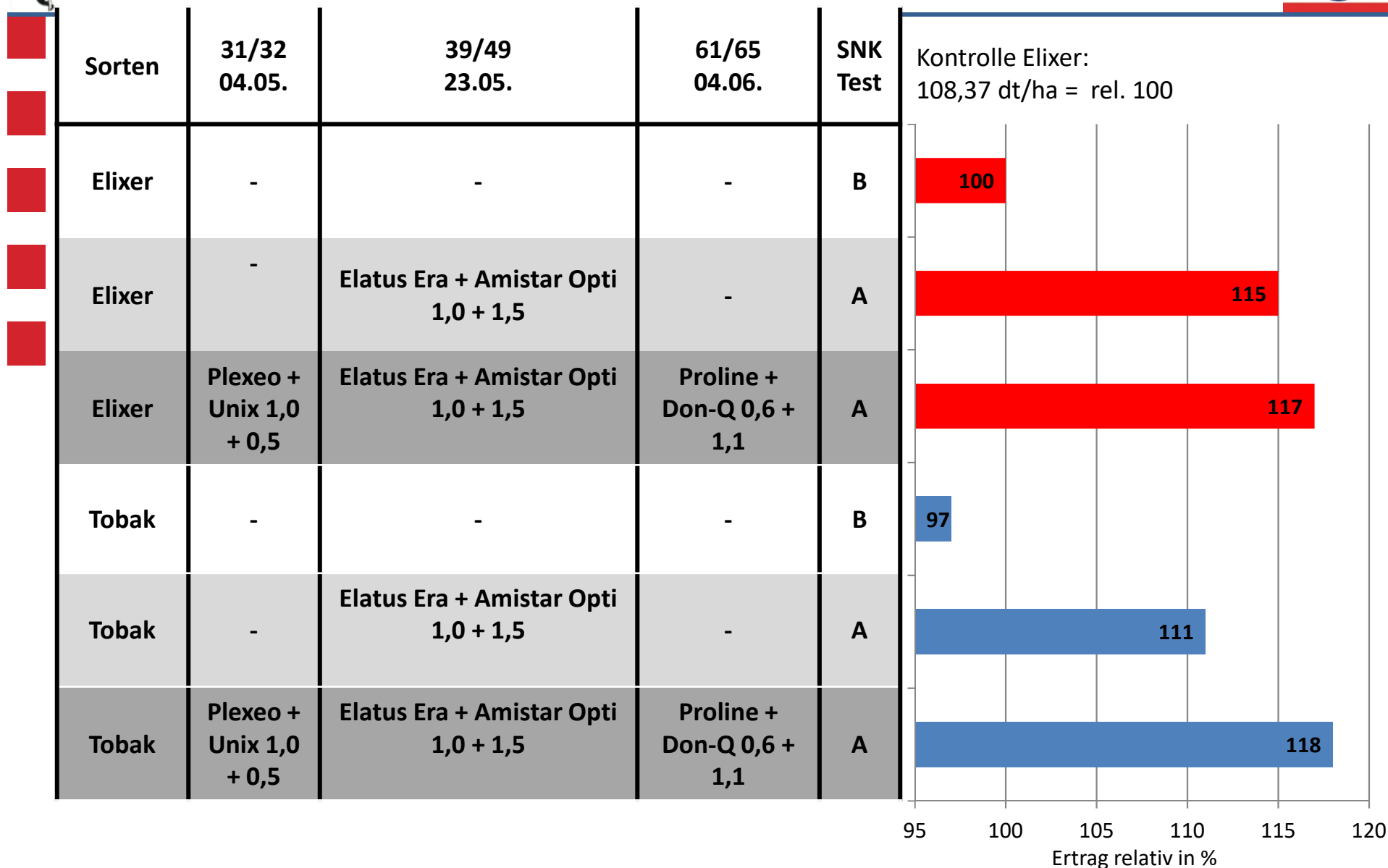




IPS Versuch Winterweizensorten 2017/2018

LLH-Versuchsstandort Marburg

HESSEN

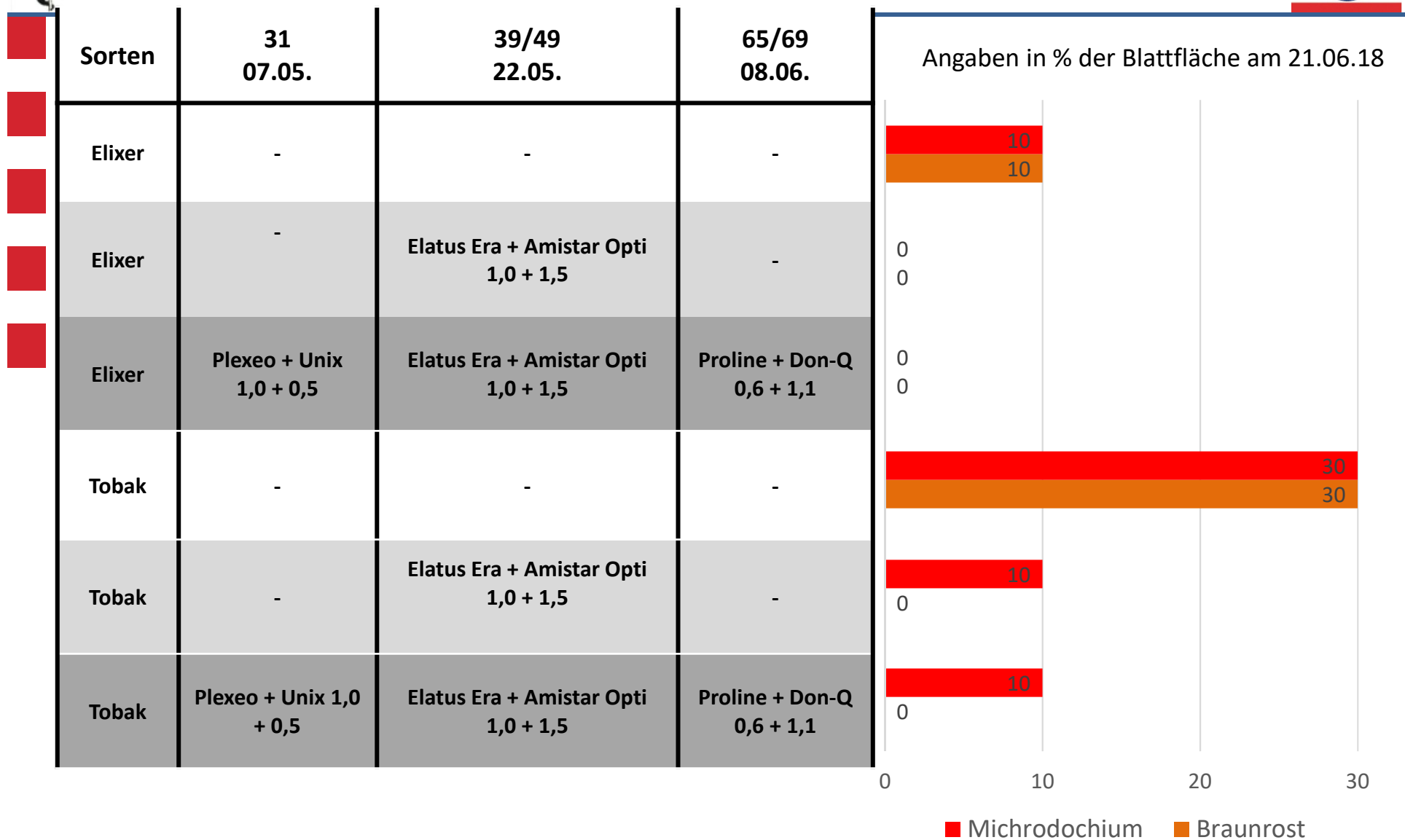




IPS Versuch Winterweizensorten 2017/2018

LLH-Versuchsstandort Marburg

HESSEN

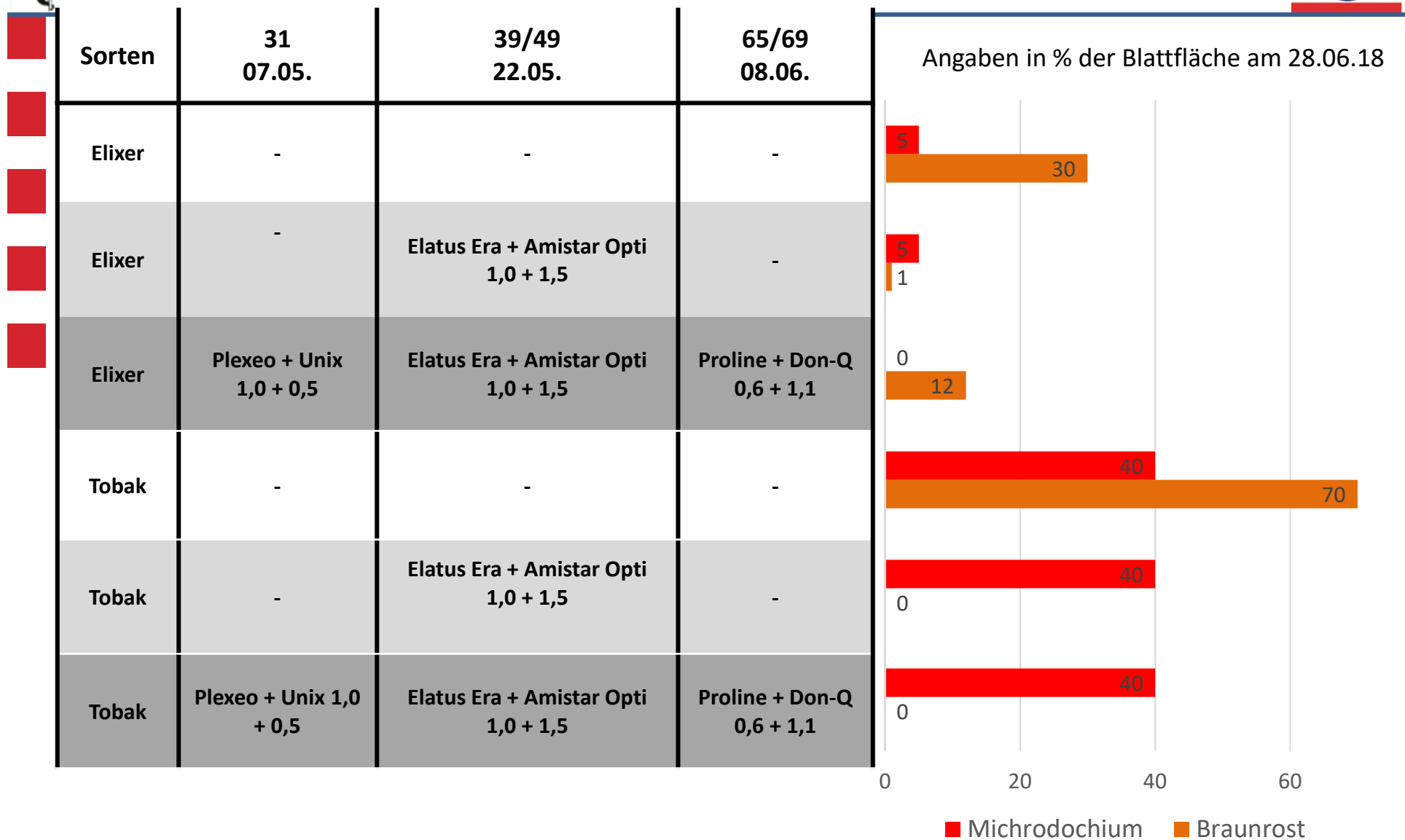




IPS Versuch Winterweizensorten 2017/2018

LLH-Versuchsstandort Marburg

HESSEN





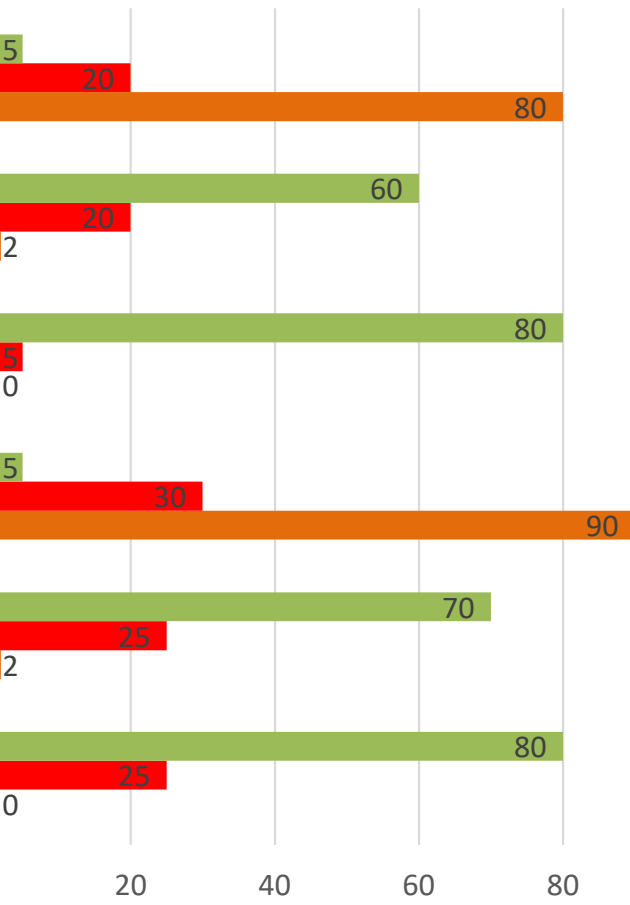
IPS Versuch Winterweizensorten 2017/2018

LLH-Versuchsstandort Marburg

HESSEN



Angaben in % der Blattfläche am 06.07.18



■ grüne Blattfläche ■ Microdochium
■ Braunrost



IPS Versuch Winterweizensorten 2017/2018

LLH-Versuchsstandort Marburg

HESSEN



Aussaat 18.10.2016,

Nmin: 18 kg/ha; Düngung N gesamt 180 kg/ha als AHL

Herbizid: Bacara Forte + Cadou SC 0,75 + 0,3 BBCH 00 am 18.10.2017

09.04.2018 1,0 CCC

18.04.2017, 0,3 Moddus + 0,5 CCC