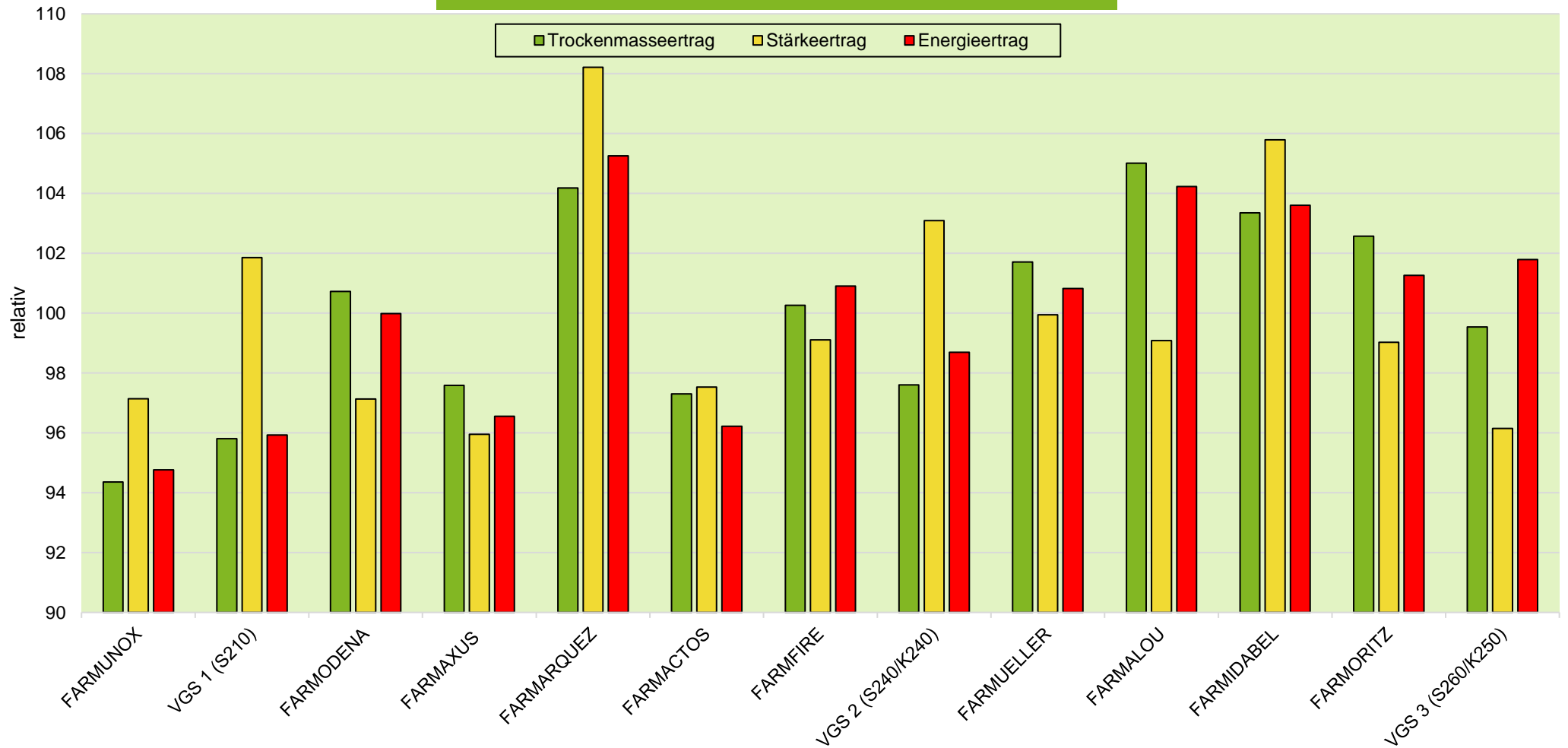




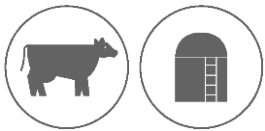
Exaktversuch Silomais 3-jährige Verrechnung 202 bis 2022 Süddeutschland

farmsaat



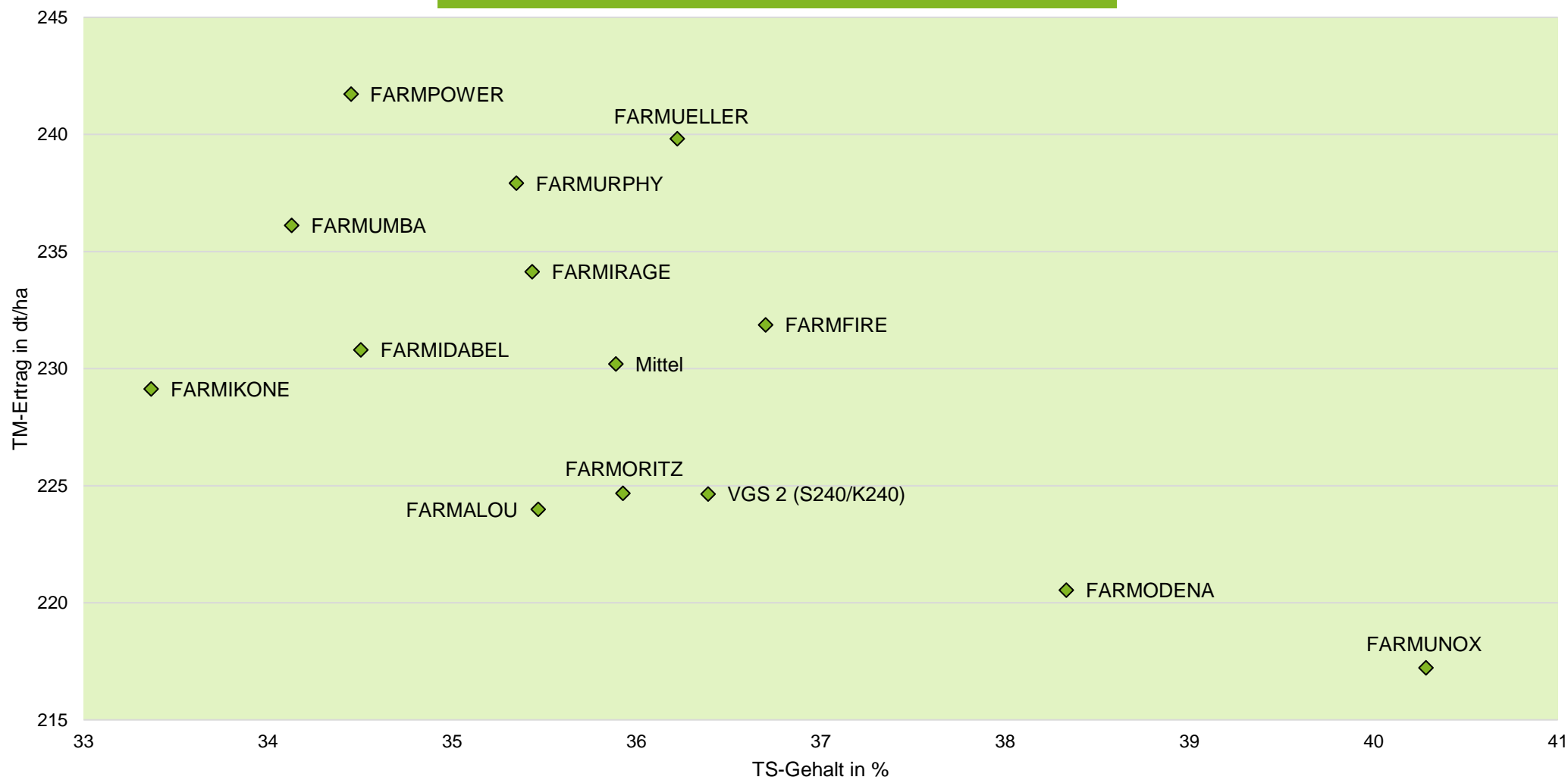
rel. 100 = Mittel der Sorten = 230 dt TM/ha, 75 dt Stärke/ha, 157 GJ NEL/ha
Standorte 2022: Harwangen, Kirchhain, Osterhofen; Standorte 2021: Kirchhain, Osterhofen, Weißenburg; Standorte 2020: Bad Wörishofen, Osterhofen, Weißenburg

Quelle: farmsaat Exaktversuche 2020 - 2022, Staphyt GmbH



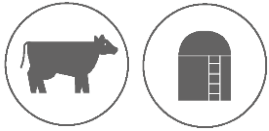
Exaktversuch Silomais 3-jährige Verrechnung 2020 bis 2022 Süddeutschland

farmsaat



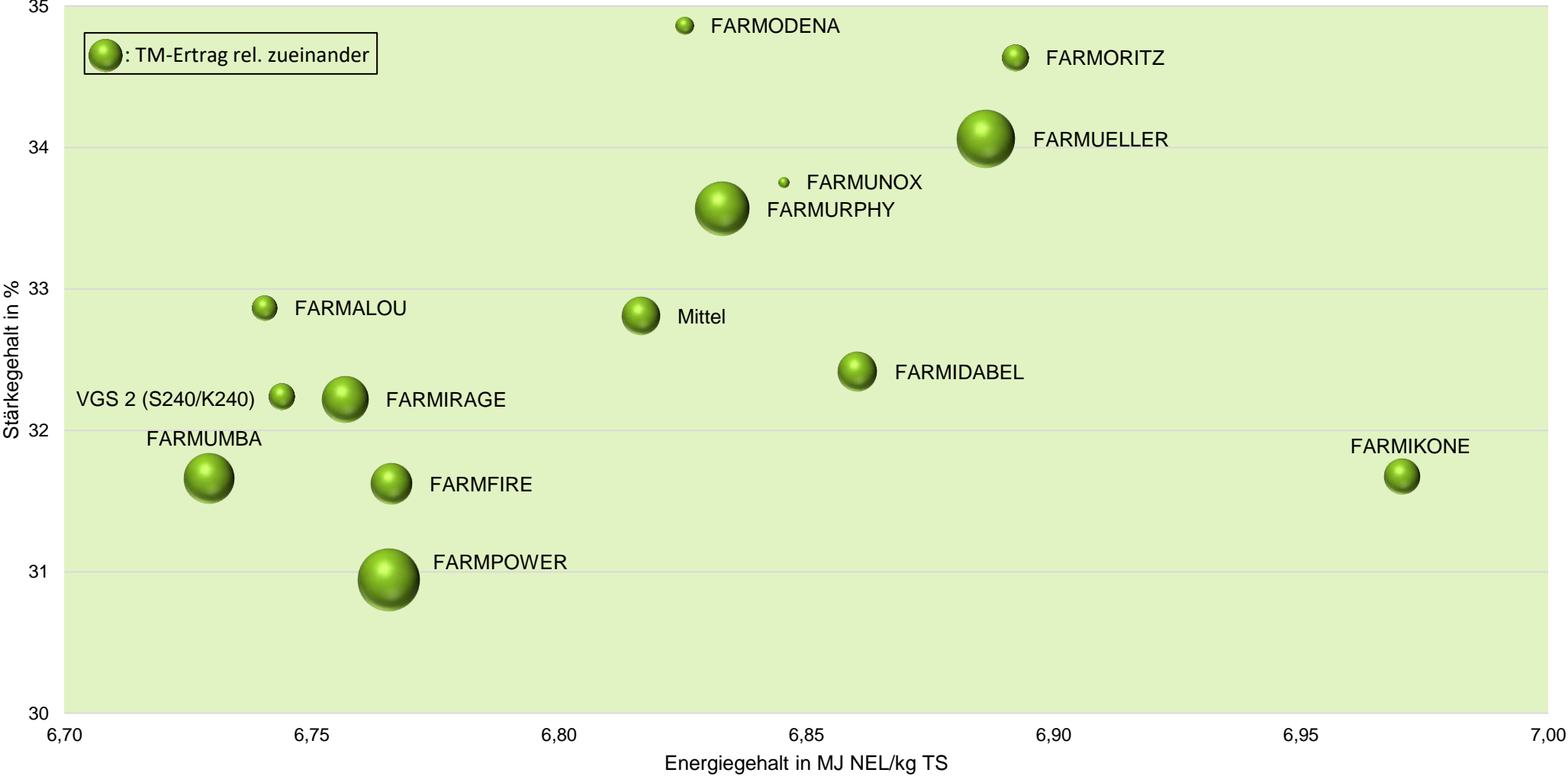
Standorte 2022: Harwangen, Kirchhain, Osterhofen; Standorte 2021: Kirchhain, Osterhofen, Weißenburg; 2020: Bad Wörishofen, Osterhofen, Weißenburg

Quelle: farmsaat Exaktversuche 2020 - 2022, Staphyt GmbH



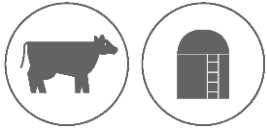
Exaktversuch Silomais 3-jährige Verrechnung 2020 bis 2022 Süddeutschland

farmsaat



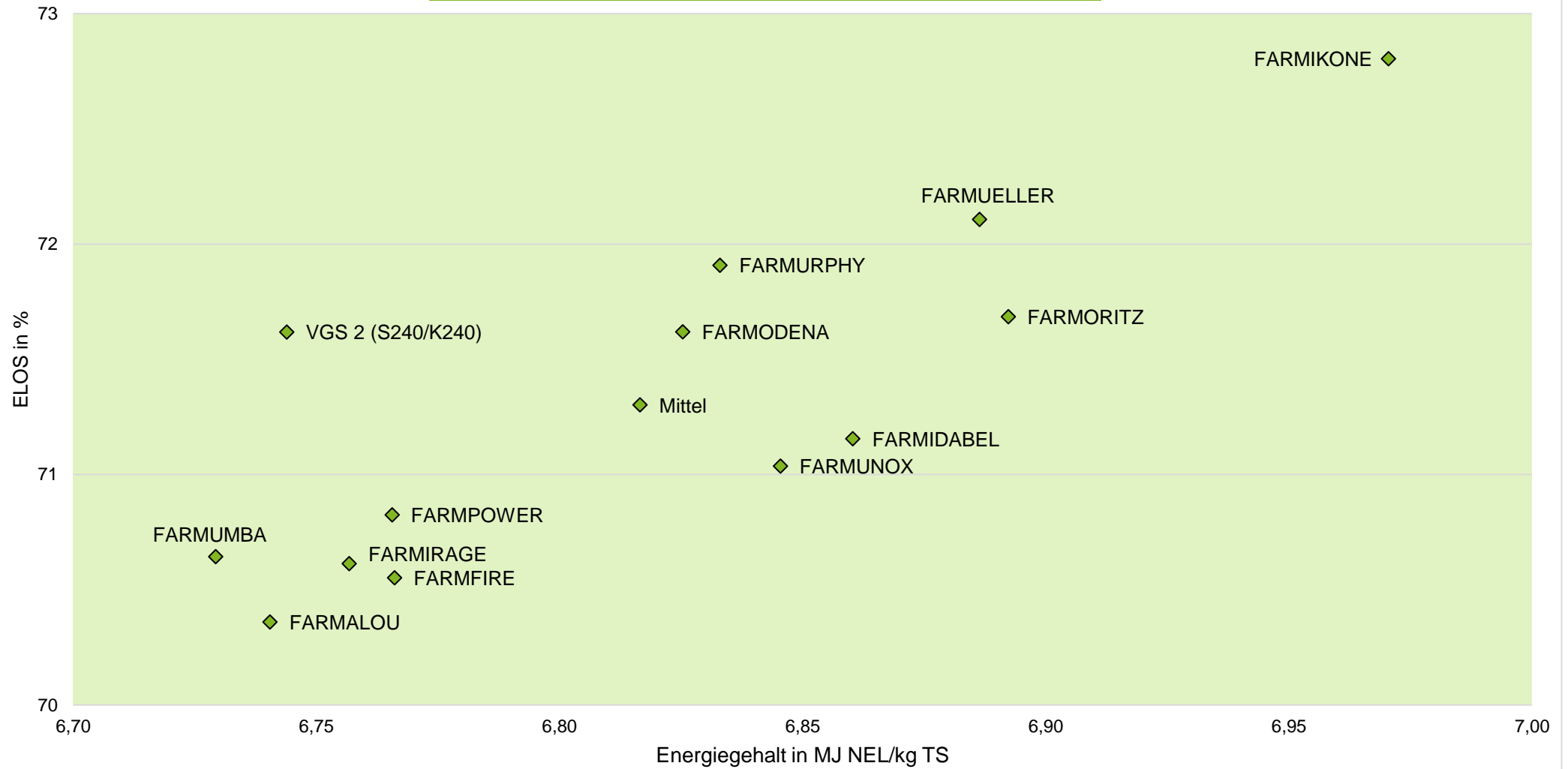
Standorte 2022: Harwangen, Kirchhain, Osterhofen; Standorte 2021: Kirchhain, Osterhofen, Weißenburg; 2020: Bad Wörishofen, Osterhofen, Weißenburg

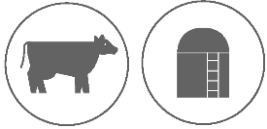
Quelle: farmsaat Exaktversuche 2020 - 2022, Staphyt GmbH



Exaktversuch Silomais 3-jährige Verrechnung 2020 bis 2022 Süddeutschland

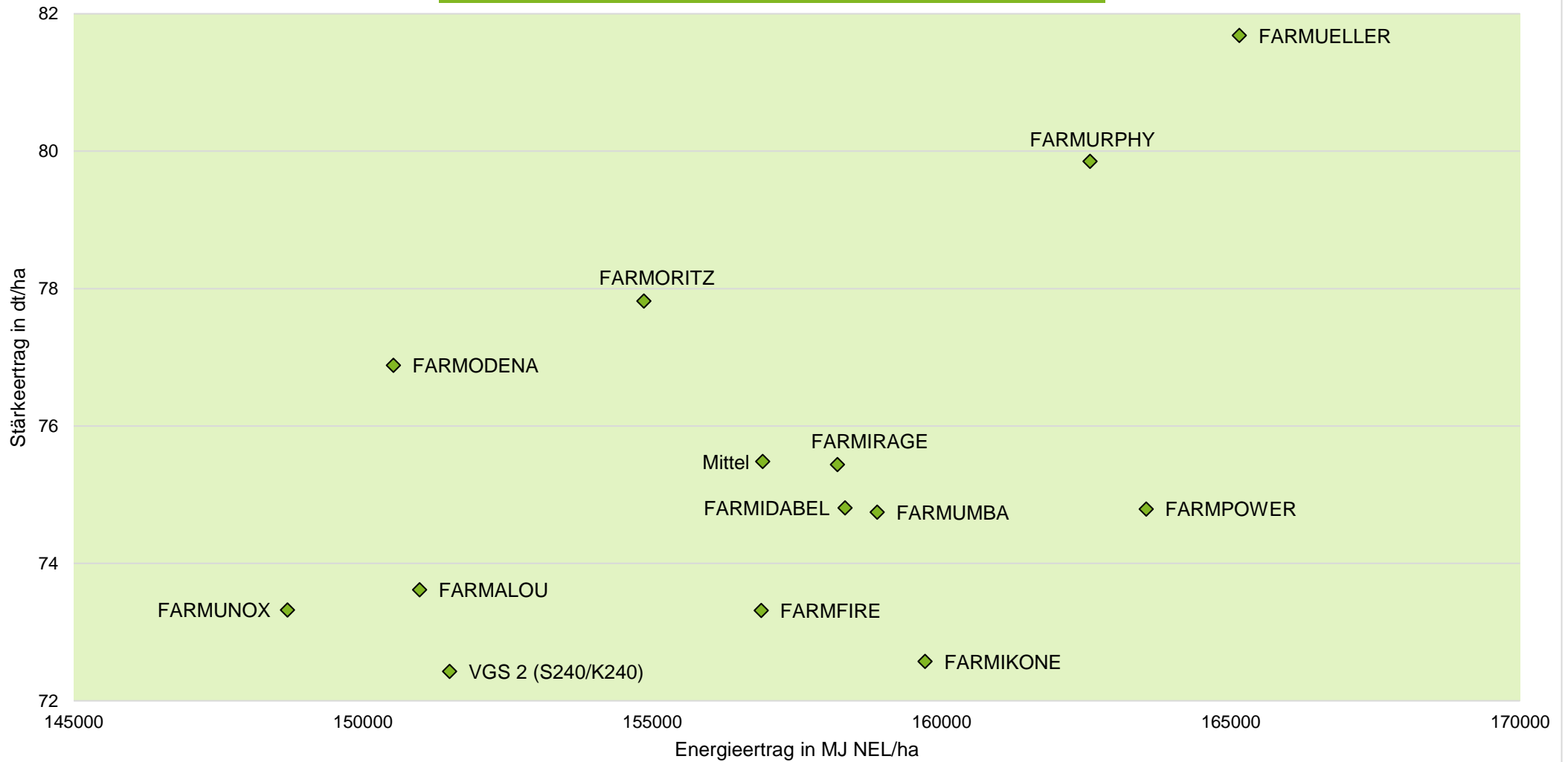
farmsaat





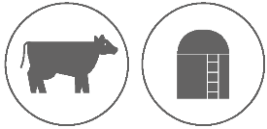
Exaktversuch Silomais 3-jährige Verrechnung 2020 bis 2022 Süddeutschland

farmsaat



Standorte 2022: Harwangen, Kirchhain, Osterhofen; Standorte 2021: Kirchhain, Osterhofen, Weißenburg; 2020: Bad Wörishofen, Osterhofen, Weißenburg

Quelle: farmsaat Exaktversuche 2020 - 2022, Staphyt GmbH



Exaktversuch Silomais 3-jährige Verrechnung 2020 bis 2022 Süddeutschland

farmsaat

