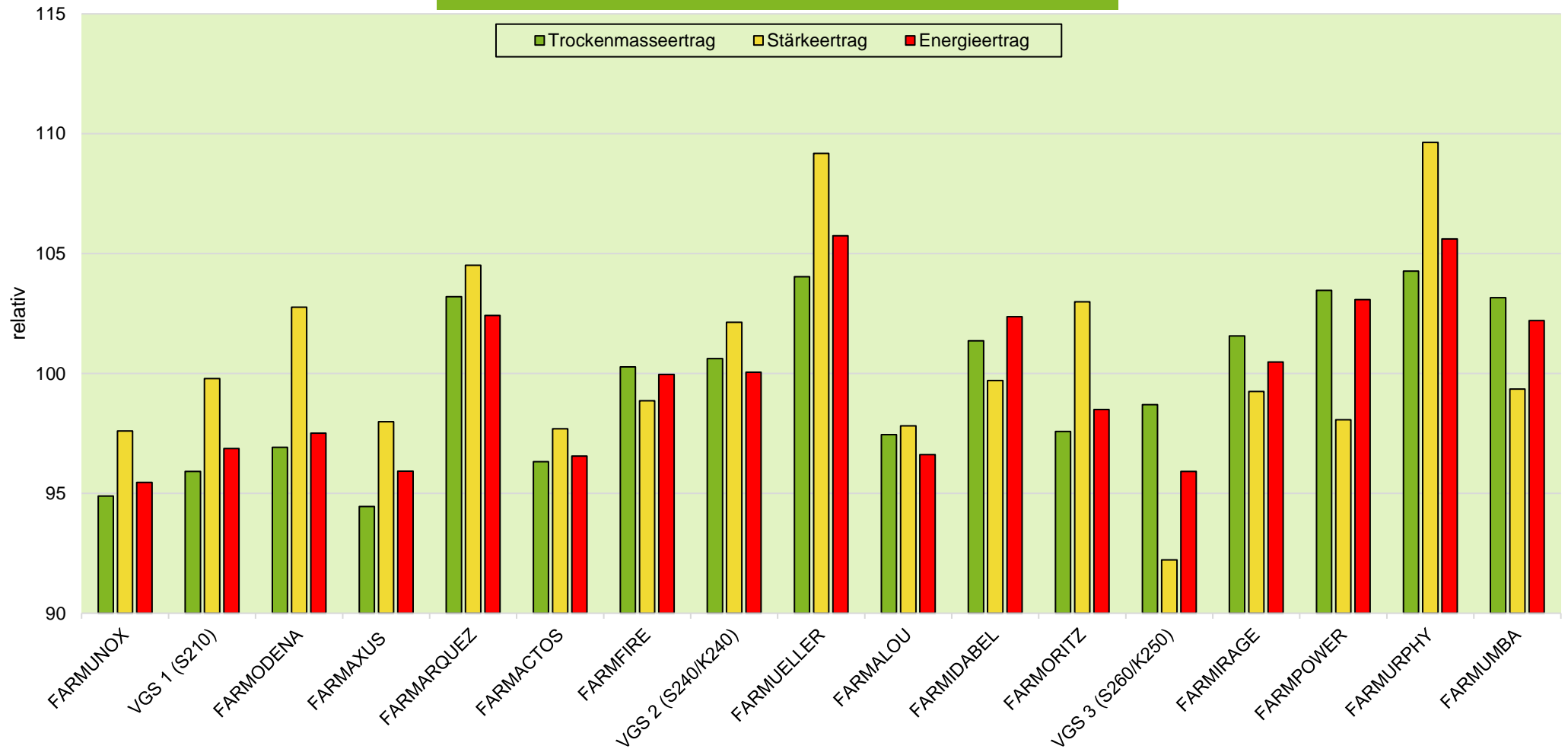




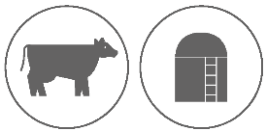
Exaktversuch Silomais 2-jährige Verrechnung 2021 & 2022 Süddeutschland

farmsaat



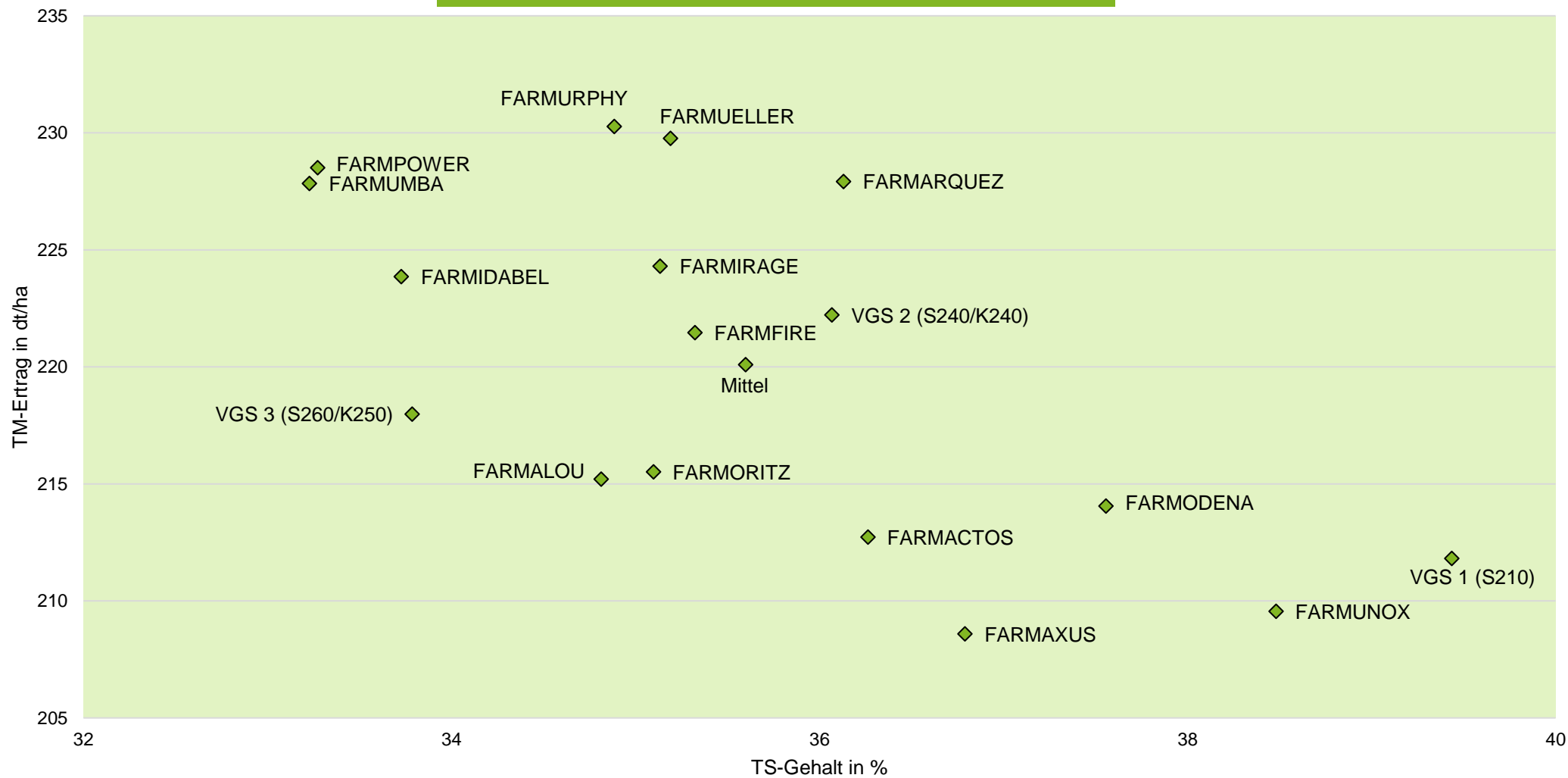
rel. 100 = VRS (VGS 1, VGS2, VGS 3) = 205 dt TM/ha, 72 dt Stärke/ha, 139 GJ NEL/ha
Standorte 2022: Harwangen, Kirchhain, Osterhofen; Standorte 2021: Kirchhain, Osterhofen, Weißenburg

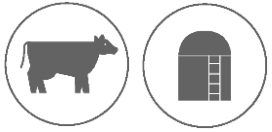
Quelle: farmsaat Exaktversuche 2021 & 2022, Staphyt GmbH



Exaktversuch Silomais 2-jährige Verrechnung 2021 & 2022 Süddeutschland

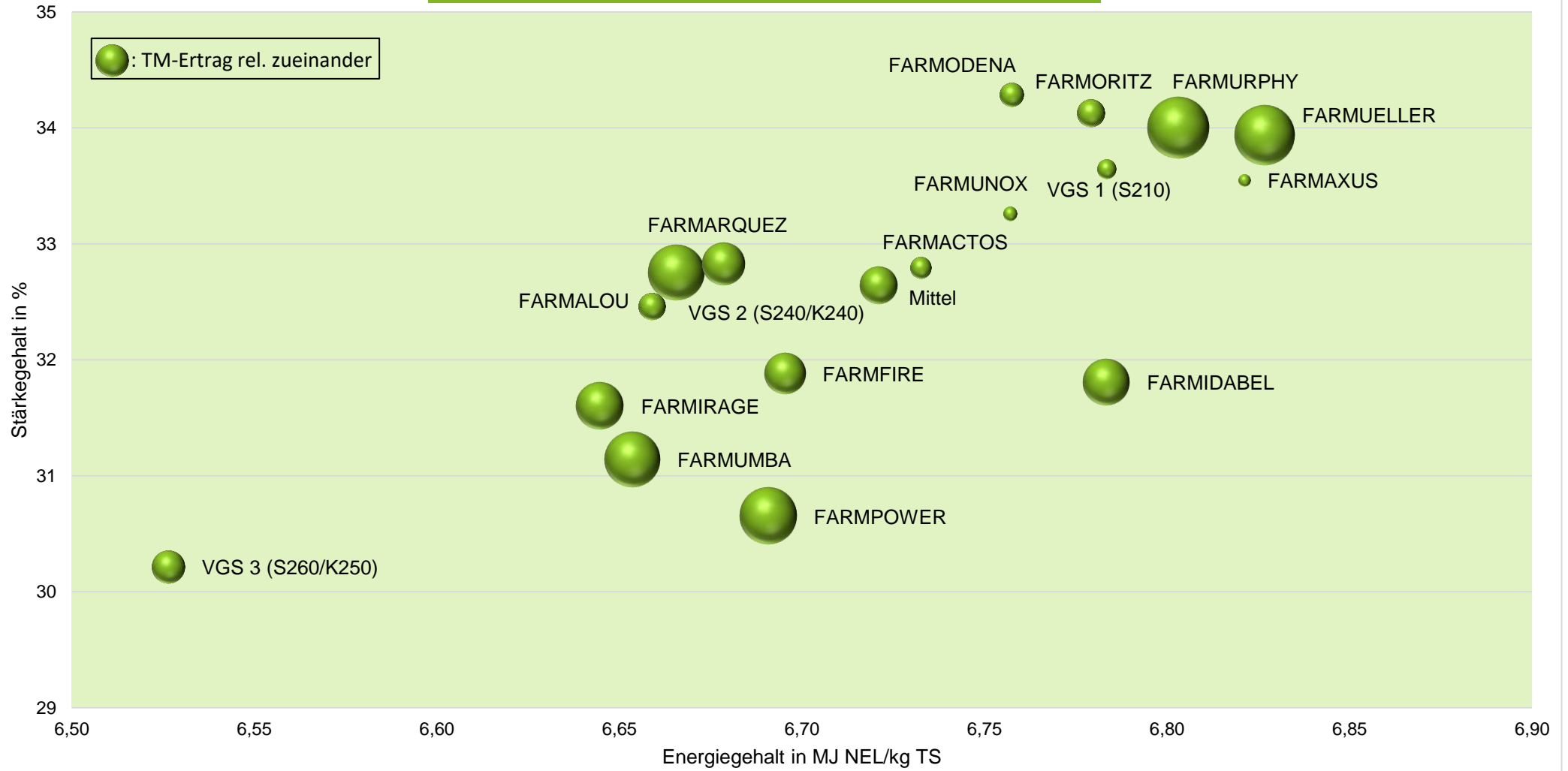
farmsaat

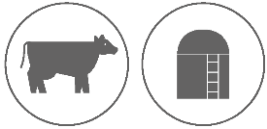




Exaktversuch Silomais 2-jährige Verrechnung 2021 & 2022 Süddeutschland

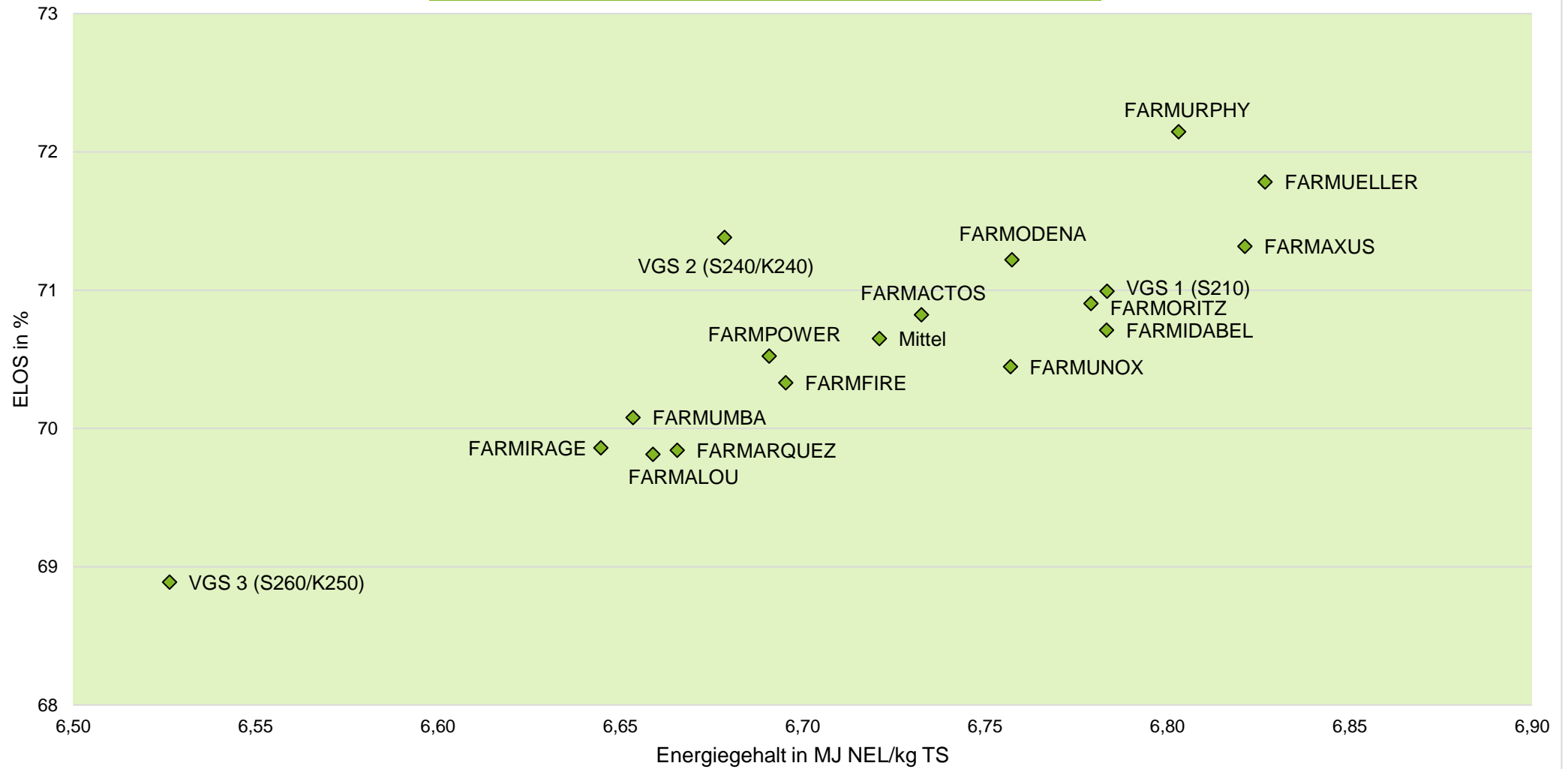
farmsaat





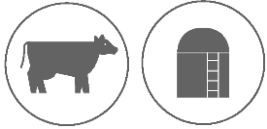
Exaktversuch Silomais 2-jährige Verrechnung 2021 & 2022 Süddeutschland

farmsaat



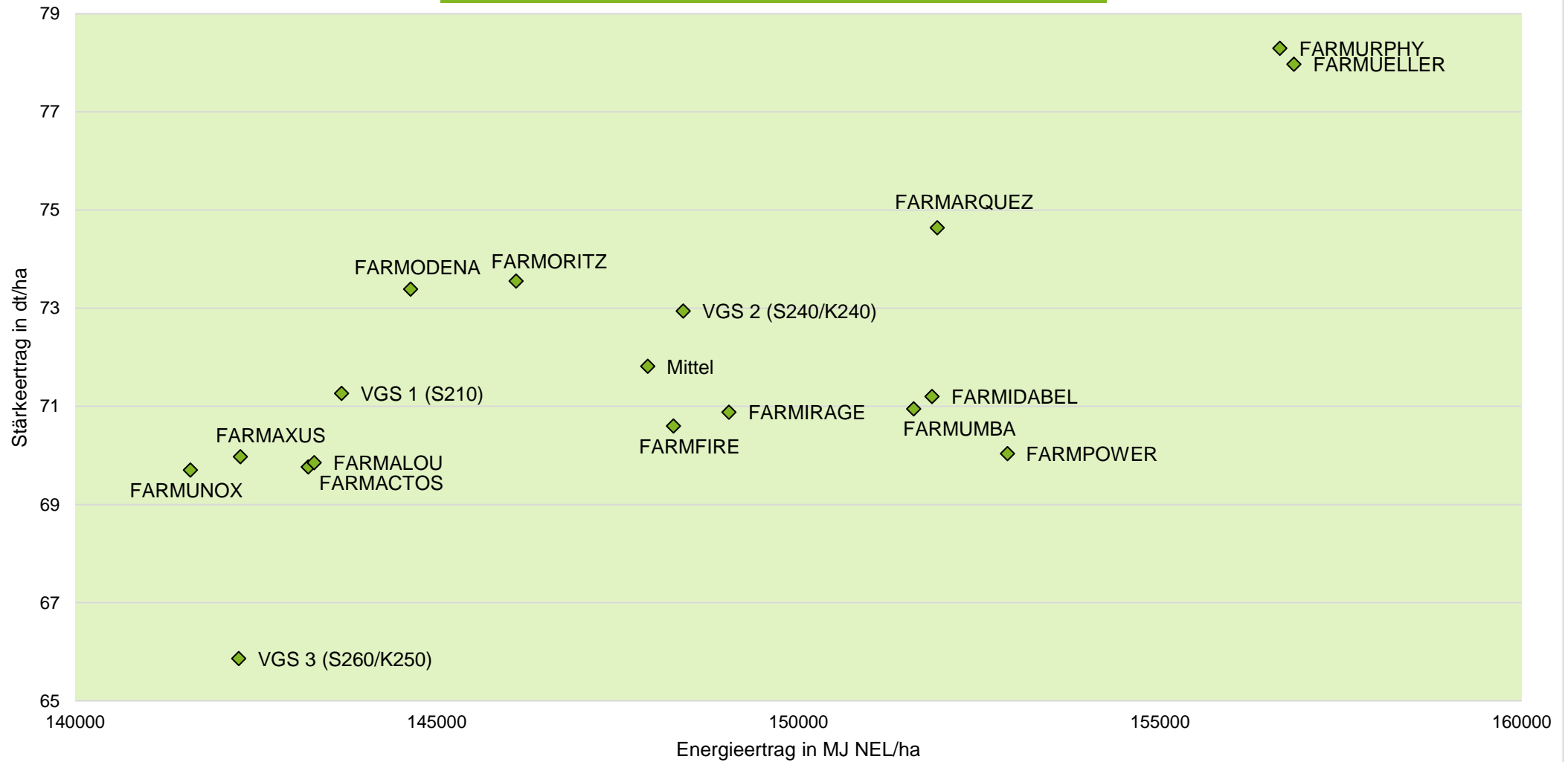
Standorte 2022: Harwangen, Kirchhain, Osterhofen; Standorte: Kirchhain, Osterhofen, Weißenburg

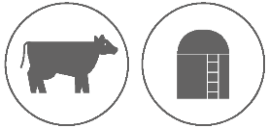
Quelle: farmsaat Exaktversuche 2021 & 2022, Staphyt GmbH



Exaktversuch Silomais 2-jährige Verrechnung 2021 & 2022 Süddeutschland

farmsaat





Exaktversuch Silomais 2-jährige Verrechnung 2021 & 2022 Süddeutschland

farmsaat

