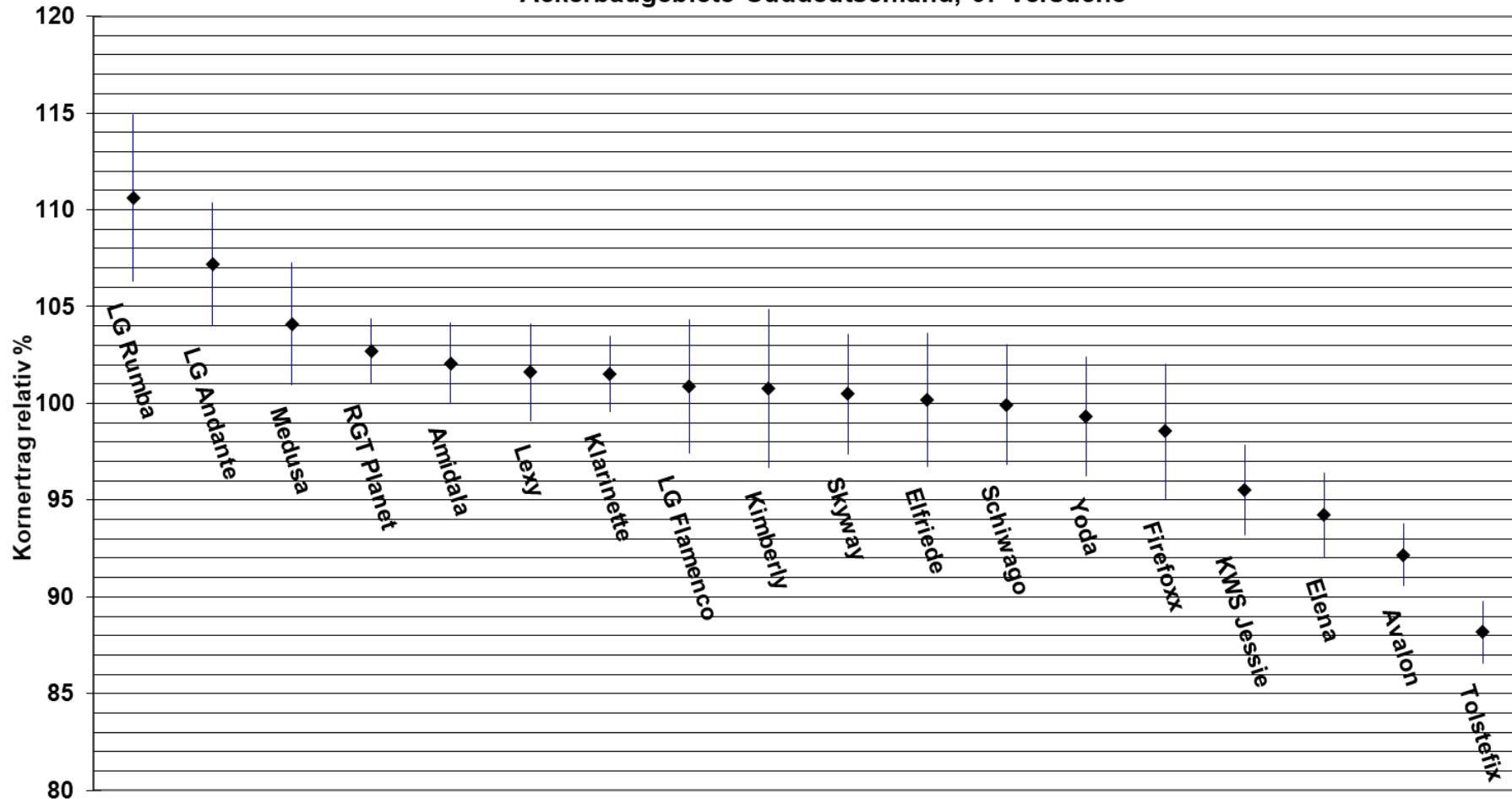


Sommergerste ökologisch, Kornertrag (86% TS) relativ 2018-2022 mehrjährig
Hohenheimer Methode mit 90%-Konfidenzintervallen

Ackerbauggebiete Süddeutschland, 37 Versuche



Mittel der Versuche 2018-2022 mehrjährig: 53,2 dt/ha = 100%

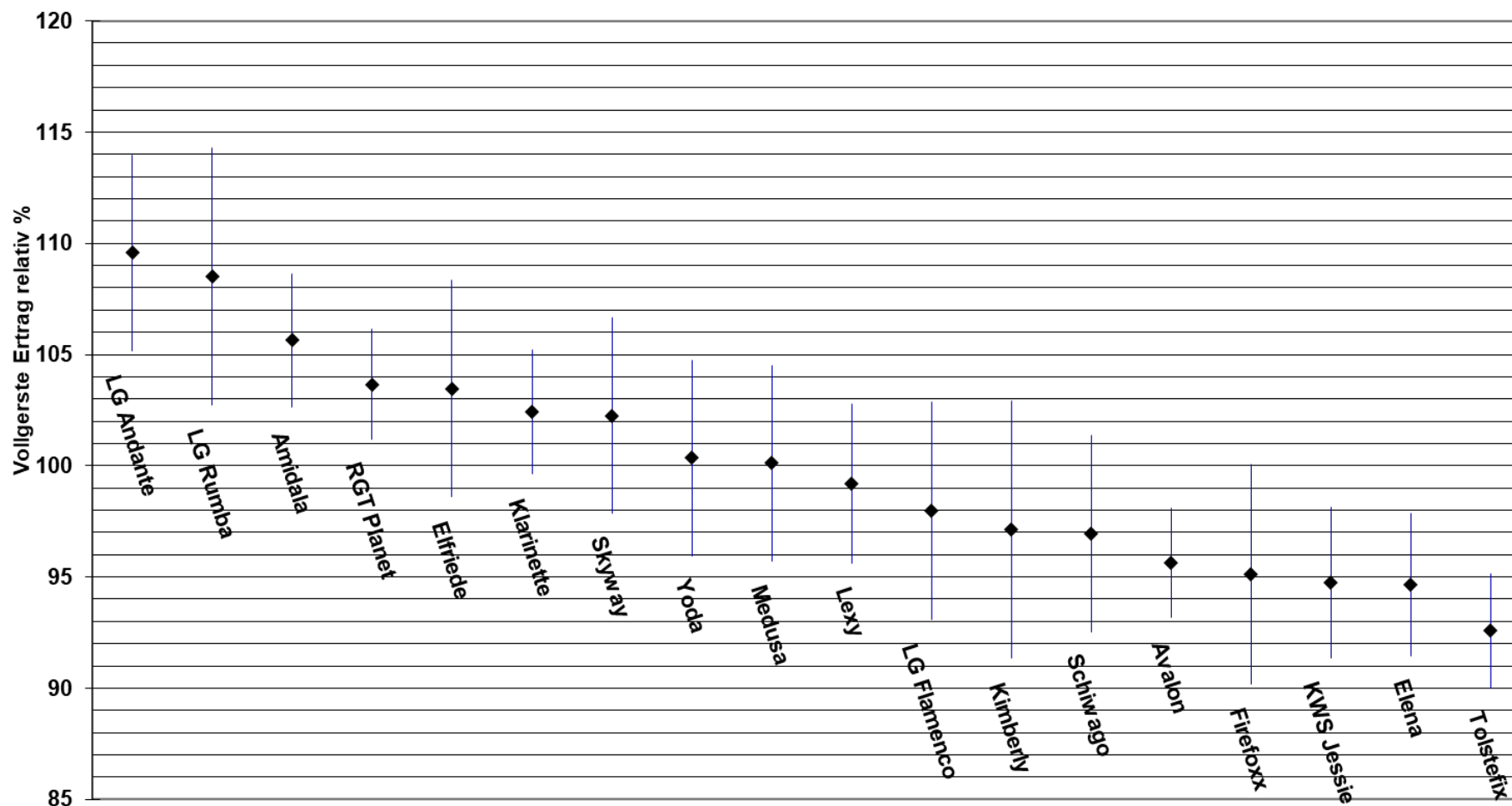
Versuchsorte: Bayern (Berglern, Hohenkammer, Kasendorf, Mungenhofen, Neuhof)

Baden-Württemberg (Hohenheim, Karlsruhe-Grötzingen, Maßhalderbuch, Ochsenhausen)

Ökologischer Landbau in Bayern - Sortenversuche

Sommergerste ökologisch, Ertrag Vollgerste (Sortierung >2,5 mm) relativ 2018-2022 mehrjährig
Hohenheimer Methode mit 90%-Konfidenzintervallen

Ackerbauggebiete Süddeutschland, 37 Versuche



Mittel der Versuche 2018-2022 mehrjährig: 48,9 dt/ha = 100%

Versuchsorte: Bayern (Berglern, Hohenkammer, Kasendorf, Mungenhofen, Neuhof)

Baden-Württemberg (Hohenheim, Karlsruhe-Grötzingen, Maßhalderbuch, Ochsenhausen)