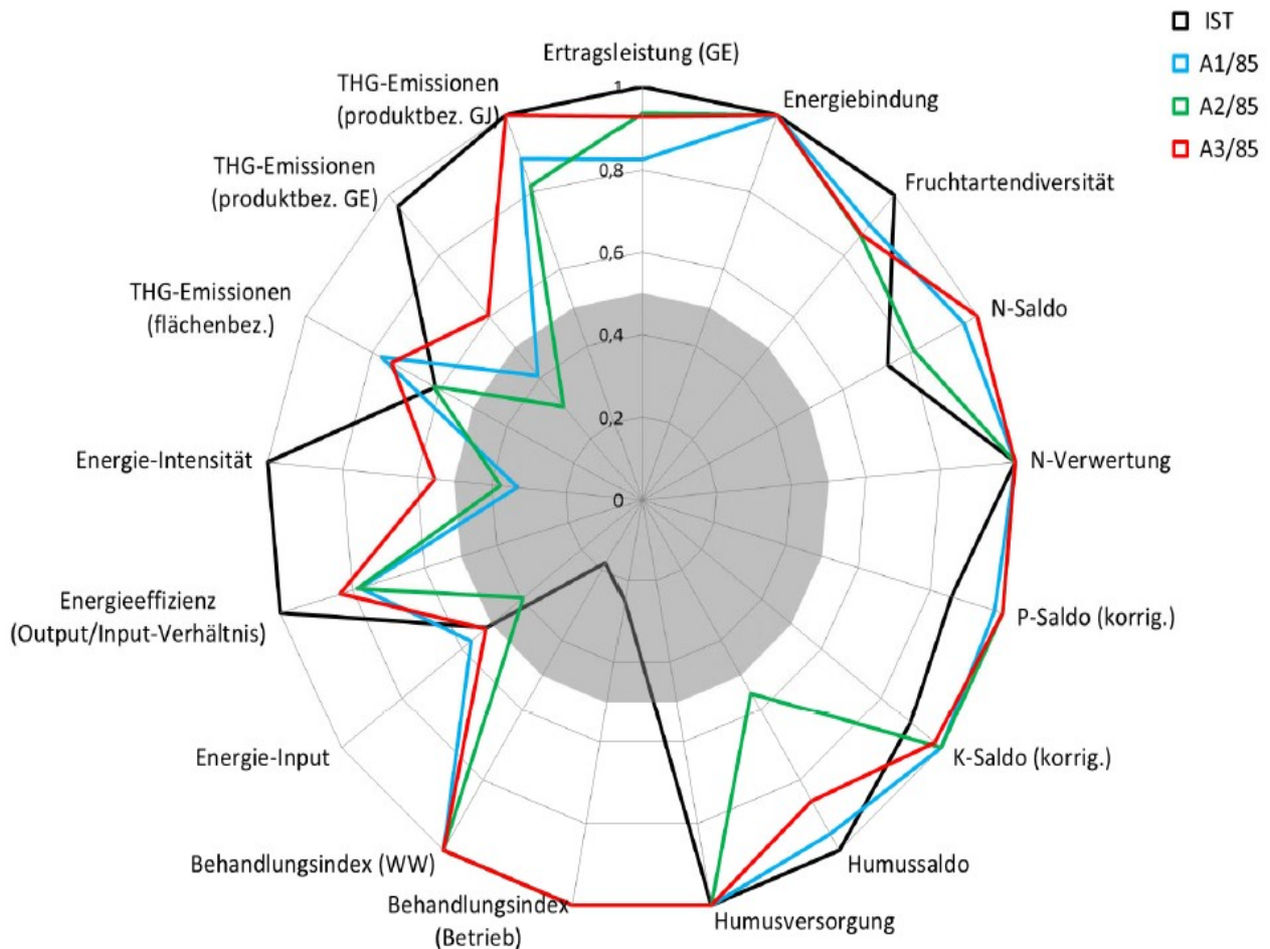


**Anlage 2:** Netzdiagramm der ökologischen Kennzahlen der Szenarien 1, 2 und 3 sowie des IST-Zustands

# Netzdiagramm der ökologischen Analysen

Var. A / 85



Sing, J. (2021): Simulation der Umstellung des Karlshofs (Stadtgüter München) auf ökologischen Landbau - Wirkungen auf Humus-, Nährstoff-, Energie- und Treibhausgasbilanz. Bachelorarbeit an der TUM, Lehrstuhl für Pflanzenbausysteme und Ökologischen Landbau.  
 IST = Ist-Betrieb, A1/85 = Szenario 1, A2/85 = Szenario 2, A3/85 = Szenario 3