

Anbaustenogramm Sommerraps

Standortwahl:	Anbau auch auf leichteren Böden möglich, bei Wassermangel risikoreich, pH-Wert mindestens 6,0
Saatzeit:	Frühe Saat günstig, allerdings können Temperaturen unter -4 °C im Keimblattstadium schädigen
Saatstärke:	70 - 100 Körner/m ² $\hat{=}$ 4 - 6 kg/ha, Sommerraps verzweigt nicht so stark wie Winterraps, einfacher Getreideabstand
Besonderheiten:	Unsichere Erträge, da oft starker Schädlingsbefall (sorgfältig kontrollieren). Späte Ernte nach Weizen. Häufig nachfolgend Probleme mit Sommerrapsdurchwuchs in Winterraps, evtl. auch in Zuckerrüben. Erträge liegen absolut ca. 15 dt/ha unter denen des Winterrapses.