

<b>120 840</b>	<b>Spätsaatversuch bei Winterraps</b>	<b>Anbautechnischer Versuch</b>
<b>2024/2025</b>		<b>Sorte/Saattermin</b> <b>Winterraps</b>

### 1. Versuchsfrage:

Ertragsfähigkeit von Winterrapsorten bei spätem Saattermin

### 2. Prüffaktoren:

**Faktor A:** Sorten  
**Stufe:** 8

### Versuchsorte

Christgrün  
Nossen  
Pommritz

### Landkreis

Vogtlandkreis  
Meißen  
Bautzen

### Prod.gebiet

V  
Lö  
Lö

**3. Versuchsanlage:** Blockanlage mit 4 Wiederholungen

### 4. Auswertbarkeit/Präzision:

	<b>Christgrün</b>	<b>Pommritz</b>
<b>S % Restfehler</b>	4,2	5,2

### 5. Versuchsergebnisse:

**Tabelle 1: Ertrag von Winterrapsorten bei Spätsaat auf zwei Standorten 2025**

Standort	Pommritz		Christgrün	
	dt/ha	relativ	dt/ha	relativ
Saattermin	19.09.2024		04.09.2024	
Sorte	dt/ha	relativ	dt/ha	relativ
Scotch	47,2	105	49,4	102
PT 302	42,3	95	47,8	98
KWS Ambos	46,0	103	42,8	88
LG Auckland	38,1	85	44,6	92
Cheeta	49,0	110	47,8	98
Famulus	44,2	99	48,2	99
KWS Ektos	46,1	103	47,8	98
KWS Vamos	45,8	102	48,8	100
<b>Mittel</b>	<b>44,8</b>		<b>47,1</b>	
GD 5%	3,4	7,6	2,9	6,2

Auf beiden Standorten wurde 2025 bei Spätsaat ein hohes bis sehr hohes Ertragsniveau erreicht, sogar in Pommritz mit sehr später Saat am 19. September. Dabei ergab sich in Pommritz eine stärkere Sortendifferenzierung als in Christgrün. Hohe bis sehr hohe Erträge erreichten in Pommritz die Sorten Cheeta, Scotch, KWS Ambos, KWS Ektos und KWS Vamos, die Sorte LG Auckland fiel dagegen stark ab. In Christgrün zeichnet sich nur bei der Sorte Scotch ein ertraglicher Vorteil ab, während KWS Ambos ausgesprochen schwach abschnitt. Unter Berücksichtigung der Vorjahresergebnisse kann insbesondere bei der Sorte Scotch von einer guten Spätsaatverträglichkeit ausgegangen werden. LG Auckland konnte auf beiden Standorten bei später Rapsaussaat nicht überzeugen.

### 6. Schlussfolgerungen/Handlungsbedarf:

Die Versuche werden 2025/26 mit aktualisiertem Prüfsortiment weitergeführt.

<b>Vers.durchführung: LfULG</b> <b>ArGr Feldversuche</b> <b>Ref. 77, Beatrix Trapp</b>	<b>Themenverantw.:</b> <b>Referat:</b> <b>Bearbeiter:</b>	<b>Abt. 9 - Bildung, Hoheitsvollzug</b> <b>94</b> <b>Dr. Wolfgang Karalus,</b> <b>Katharina Brütting</b>	<b>Erntejahr</b>  <b>2025</b>
--	---	---	-------------------------------------