

LSV Hafer 2025, Sachsen, Löß- und Verwitterungsstandorte

Kornertrag bei 86% TS in dt/ha

08.10.2025

		2023	2024	Versuchsjahr 2025		
Intensität	Sorte	n = 6	n = 10	Pommritz	Forchheim	Christgrün
Stufe I	Max (B)	51,8	65,8	84,7	63,0	75,0
	Lion (B)	54,8	66,4	84,9	63,3	73,0
	Karl (B)	52,2	70,1	90,1	73,9	78,2
	Platin (B)	52,8	66,2	93,0	67,4	79,9
	Magellan (B)	52,6	69,6	90,2	62,9	74,4
	Asterion (B)	50,5	66,7	89,1	70,0	74,4
	Waran		69,5	91,9	64,1	72,2
	Caledon		69,7	89,2	73,3	76,8
	Erlbek		67,9	86,8	65,6	79,6
	Mittel			88,8	67,0	75,9
	Mittel (B)	52,5	67,5	88,6	66,7	75,8
	Grenzdif.			3,5	6,9	4,6
	Sorte	n = 10	n = 6	Pommritz	Forchheim	Christgrün
Stufe II	Max (B)	55,4	70,1	92,3	65,6	73,3
	Lion (B)	55,4	69,6	91,4	63,3	75,3
	Karl (B)	57,6	70,6	95,5	67,1	79,0
	Platin (B)	55,9	71,3	101,4	67,5	80,9
	Magellan (B)	56,3	75,1	98,1	62,8	74,9
	Asterion (B)	54,2	71,5	93,2	68,2	76,7
	Waran		72,9	96,4	64,6	77,9
	Caledon		72,1	99,6	74,0	77,2
	Erlbek		69,6	93,6	62,2	79,3
	Mittel			95,7	66,1	77,1
	Mittel (B)	55,8	71,4	95,3	65,7	76,7
	Grenzdif.			3,5	6,9	4,6

(B) ... Bezugsbasis

Stufe I ... ohne Fungizide, ohne bzw. mit reduziertem Wachstumsreglereinsatz

Stufe II ... mit Fungizid, mit optimalem Wachstumsreglereinsatz

Mittelwerte 2023/2024 einschl. Daten aus TH, ST

LSV Hafer 2025, Sachsen, Löß- und Verwitterungsstandorte

Kornertrag bei 86% TS dt/ha - relativ zur Bezugsbasis

08.10.2025

Intensität	Sorte	2023	2024	Versuchsjahr 2025		
		n = 6	n = 10	Pommritz	Forchheim	Christgrün
Stufe I	Max (B)	99	98	96	94	99
	Lion (B)	105	98	96	95	96
	Karl (B)	99	104	102	111	103
	Platin (B)	101	98	105	101	105
	Magellan (B)	100	103	102	94	98
	Asterion (B)	96	99	100	105	98
	Waran		103	104	96	95
	Caledon		103	101	110	101
	Erlbek		101	98	98	105
	Mittel (B)	52,5	67,5	88,6	66,7	75,8
	GD 5 %			4,0	10,3	6,1
Stufe II	Max (B)	99	98	97	100	96
	Lion (B)	99	97	96	96	98
	Karl (B)	103	99	100	102	103
	Platin (B)	100	100	106	103	105
	Magellan (B)	101	105	103	96	98
	Asterion (B)	97	100	98	104	100
	Waran		102	101	98	102
	Caledon		101	104	113	101
	Erlbek		98	98	95	103
	Mittel (B)	55,8	71,4	95,3	65,7	76,7
	GD 5 %			3,7	10,5	6,0

(B) ... Bezugsbasis

Stufe I ... ohne Fungizide, ohne bzw. mit reduziertem Wachstumsreglereinsatz

Stufe II ... mit Fungizid, mit optimalem Wachstumsreglereinsatz

Mittelwerte 2023/2024 einschl. Daten aus TH, ST