

Vermehrungsfläche von Feldsaaten in Bayern 2015 (Quelle: nach LfL-Anerkennungsstelle)

	2012	2013	2014	2015	Veränderung zum Vorjahr	
	ha	ha	ha	ha	in ha	in %
Gräser						
Deutsches Weidelgras	129,0	90,9	105,5	87,3	- 18,2	- 17
Bastard-Weidelgras	39,7	13,3	16,5	12,1	- 4,4	- 26
Welsches Weidelgras	30,8	12,9	19,5	18,6	- 0,9	- 5
Einjähr. Weidelgras	25,3	4,6	0,0	0,0	0,0	
Wiesenschwingel	207,8	224,8	268,4	266,6	- 1,9	- 1
Rotschwingel - Futter (a)	17,9	8,4	8,4	9,4	+ 1,0	+ 12
Rotschwingel - Rasen (h)	43,6	53,6	40,7	30,6	- 10,1	- 25
Glatthafer	124,2	70,9	78,1	66,9	- 11,2	- 14
Goldhafer	24,5	22,9	7,2	10,4	+ 3,2	+ 44
Lieschgras	14,0	8,2	2,1	0,0	- 2,1	- 100
Wiesenfuchsschwanz	16,1	16,1	14,3	17,4	+ 3,1	+ 22
Wiesenrispe	25,3	13,5	12,2	10,8	- 1,5	- 12
Knaulgras	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	
Schafschwingel	12,9	12,9	0,0	0,0	0,0	
Gräser gesamt	713,8	553,1	572,8	530,0	- 42,8	- 7
Klee/Luzerne						
Rotklee	797,2	860,8	1.078,6	1.139,8	+ 61,2	+ 6
Luzerne	51,7	98,4	86,6	83,9	- 2,7	- 3
Weißklee	23,1	16,4	42,1	24,8	- 17,4	- 41
Inkarnatklee	0,0	11,4	0,0	0,0	0,0	
Klee/Luzerne gesamt	872,0	987,0	1.207,3	1.248,5	+ 41,1	+ 3
Körnerleguminosen						
Ackerbohnen	139,5	231,8	243,7	341,2	+ 97,4	+ 40
Futtererbsen - Futter	98,0	111,8	124,4	114,5	- 9,9	- 8
Futtererbsen - Körner	305,4	227,1	244,2	332,3	+ 88,2	+ 36
Sommer-/Saatwicken	144,1	142,7	154,0	146,8	- 7,2	- 5
Winter-/Zottelwicken	15,3	33,2	38,7	64,1	+ 25,4	+ 65
Lupinen	12,5	7,9	4,4	18,4	+ 13,9	+ 315
Leguminosen gesamt	714,8	754,4	809,4	1.017,3	+ 207,8	+ 26
Öl-/Faserpflanzen						
Sommerraps	4,5	5,4	6,0	4,2	- 1,8	- 30
Winterraps	36,1	34,2	35,7	25,6	- 10,1	- 28
Winterrübsen	0,0	13,3	9,3	5,7	- 3,7	- 39
Senf	86,8	71,9	68,8	37,5	- 31,3	- 46
Hanf	10,3	0,0	0,0	0,0	0,0	
Soja	53,6	88,7	161,3	322,0	+ 160,7	+ 100
Lein	0,0	0,0	0,0	1,0	+ 1,0	
Ölrettich	4,0	0,0	9,3	10,9	+ 1,7	+ 18
Phacelia	14,5	35,0	59,9	32,4	- 27,5	- 46
Öl-/Faserpflanzen gesamt	209,8	248,5	350,3	439,2	+ 88,9	+ 25
Insgesamt	2.510,4	2.543,0	2.939,8	3.234,9	+ 295,1	+ 10