

Ergebnisse der GKL-Erhebung: Kunststoffeinsatz im Gemüsebau 2018/2019 – Teilerhebung „Spargel“

Alle Angaben beruhen auf einer Befragung von Beratern der Anbaugebiete und sind **flächenbezogene Schätzungen** (in Hektar) der landesweiten bzw. regionalen Beratung zum Einsatz von Folien im Spargelanbau. Die Daten erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Alle Angaben ohne Gewähr.

Teil I: Bleispargel

Bundesland Region	Flachfolien (FF) ⁽¹⁾ SWT / WST	Tunnelfolie Kleintunnel (KT) ⁽¹⁾ transparent, Ein- Doppel-Triple	Lochfolie (LF) ⁽¹⁾ 125-500 Loch/m ²	Mehrfachabdeckung ⁽¹⁾		
				1x (FF)	2x (FF + KT/LF)	3x (FF + KT + LF)
Baden-Württemberg						
Südbaden	1.350	300	350	750	250	350
Bayern						
Oberfranken	40	10	-	-	10	-
Unterfranken	581	58	30	-	58	30
Brandenburg	3.000 - 3.800	500 - 1.000	kaum	2.000 - 2.800	500 - 1.000	300
Hessen	1.500	300	50	-	-	-
Niedersachsen	5.000	-	-	3.000	1.250 - 1.500	250 - 500
Nordrhein-Westfalen	3.200	900	-	-	700	200
Rheinland-Pfalz						
Rheinhessen, Pfalz	1.050	600	50	400	250	350
Schleswig-Holstein	390	120	40	390	120	40
Thüringen						
Thüringer Becken	240,43	20	-	-	-	-
Summe in ha	17.151,43	3.308	490	7.340	3.888	1.770

(-) keine Angabe

(1) Schätzung in ha Fläche

Ergebnisse der GKL-Erhebung: Kunststoffeinsatz im Gemüsebau 2018/2019 – Teilerhebung „Spargel“

Teil II: Grünspargel

Bundesland	Mulchfolie (MF) ⁽¹⁾		Tunnelfolie Kleintunnel (KT) ⁽¹⁾ <i>transparent, Ein- Doppel-Triple</i>	Lochfolie ⁽¹⁾ <i>125-500 Loch/m²</i>	Mehrfachabdeckung ⁽¹⁾		
	<i>konventionell</i>	<i>bioabbaubar</i>			<i>1x (MF/KT)</i>	<i>2x (MF + KT)</i>	<i>3x (MF + KT Doppel)</i>
Baden-Württemberg							
Südbaden	-	15	10	-	-	-	-
Bayern							
Oberfranken	-	-	5	-	5	-	-
Unterfranken	-	-	20	-	20	-	-
Brandenburg	-	-	-	-	-	-	-
Hessen	-	vereinzelt	20 - 30	-	-	-	-
Niedersachsen	-	50	175	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	10	10	150	-	130	20	-
Rheinland-Pfalz							
Rheinhessen, Pfalz	30	30	80	-	30	60	20
Schleswig-Holstein	10	0	10	0	10	10	0
Thüringen							
Thüringer Becken	-	-	-	-	-	-	-
Summe in ha	50	105	480	0	195	90	20

(-) keine Angabe

(1) Schätzung in ha Fläche