

## Ergebnisse der GKL-Erhebung: Kunststoffeinsatz im Obstbau 2018/2019 – Teilerhebung „Schutzsysteme im Steinobst“

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

<b>Bundesland</b>	<b>Folien-Systeme<sup>(1)</sup></b> <i>(ohne Netz)</i> <i>Tunnel, Haus,</i> <i>Regendach</i>	<b>Netz-Systeme<sup>(1)</sup></b> <i>(ohne Folie)</i> <i>Hagel, Insekten,</i> <i>Vögel</i>	<b>Kombinierte Systeme<sup>(1)</sup></b> <i>Folie + Netz</i>
<b>Region</b>			
<b>Baden-Württemberg</b>			
Karlsruhe	9	0	7
Stuttgart	10	-	-
Ortenau	< 5	0	< 5
Ravensburg	5	-	120
Emmendingen	-	2	-
Bodenseekreis	-	-	180
<b>Bayern</b>			
Niederbayern & Oberbayern	25	-	25
Franken	-	-	-
Schwaben	150	-	10
<b>Brandenburg</b>	5	0	0
<b>Hessen</b>			
Frankfurt, Offenbach, Hanau, Wetterau, Rheingau	-	0,2	-
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>	--	-	-
<b>Niedersachsen - Hamburg</b>			
Niederelbe & übriges Gebiet	160	-	78
<b>Nordrhein-Westfalen</b>			
Rheinland	-	-	40
Westfalen-Lippe	10	1	10
Rheinland-Pfalz	17	4	18
Sachsen	1	-	-
Schleswig-Holstein	30	15	8
<b>Thüringen</b>			
Gierstädt	0	0	0
<b>Summe Schutzsysteme in ha</b>	<b>427</b>	<b>22,2</b>	<b>501</b>

(-) keine Angabe

<sup>(1)</sup> Schätzung in ha Fläche