

Sommergetreide Info 2012



Sehr geehrter Landwirt,
die Erträge bei der Vermehrung von Sommergetreide waren sehr gering. Viele Sorten sind **knapp**.

Wenn Sie den Anbau planen, sichern Sie sich kurzfristig Ihre Wunschsorte.

Aussaatmenge kg/ha (bei 92 % Keimfähigkeit)

TKG gr.	Keimfähige Körner/m ²								
	200	225	250	275	300	350	400	450	500
34	74	83	92	102	111	129	148	166	185
38	83	93	103	114	124	145	165	186	207
42	91	103	114	126	137	160	183	205	228
46	100	113	125	138	150	175	200	225	250
50	109	122	136	149	163	190	217	245	272

Hafer
Weizen
Gerste bzw. Triticale

Bei abweichender Keimfähigkeit errechnet sich die Menge nach der Formel:

$$\frac{\text{TKG} \times \text{Körner/m}^2}{\text{Keimfähigkeit}} = \text{Aussaatmenge in kg/ha}$$

Empfehlung: S-Gerste & Hafer & S-Weizen

	leichte bis mittlere Böden	Marsch
intensiv	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; display: inline-block;"> Chonchita Tocada Simba </div>	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">Ivory (weiß)</div>
reduziert		<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">Max (gelb)</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block; margin-left: 20px;">Passat</div>

Eine erfolgreiche Getreideaussaat wünscht



Jochen Hestermann, Produktbereich Getreidesaaten
HANSA Landhandel GmbH Co.KG