## **AMA-Braugerstenbericht 2018**

Die Sommerbraugerste wurde aufgrund der heurigen Trockenheit mengenmäßig und qualitativ in Mitleidenschaft gezogen. Daher trat die Branche an die AMA, um eine freiwillige Erhebung der Braugerstenübernahmenmengen je nach Proteingehalt durchzuführen. Da die Erhebung auf Freiwilligkeit der Getreideaufkäufer basiert, ist sie nicht vollständig, deckt aber dennoch einen Großteil der Marktleistung ab.

Die in der Tabelle dargestellte Aufteilung zeigt, dass lediglich 23 % der übernommenen Sommerbraugerste den Mindestanforderungen der Usancen (max. 12 % Protein) der landwirtschaftlichen Produktenbörse in Wien entspricht. Der Großteil der Sommerbraugerstenmengen (29 %) liegt zwischen 12 und 13 % Protein, ein großer Anteil liegt auch darüber. Es bleibt zu hoffen, dass auch die Mengen mit zu hohen Proteingehalten einen Einsatz in der Vermälzung finden.

Die Winterbraugerste schneidet mit 58 % Menge im Bereich der Mindestanforderungen (max. 12 % Protein) besser ab.

Sommerbraugerste	Proteingehalt	% der übernommenen Menge an der übernommenen Sommerbraugerste
	<11 % Protein	3
	11-12 % Protein	20
	12-13 % Protein	29
	13-14 % Protein	25
	>14 % Protein	23

Winterbraugerste	Proteingehalt	% der übernommenen Menge an der übernommenen Winterbraugerste
	<11 % Protein	18
	11-12 % Protein	40
	12-13% Protein	18
	13-14 % Protein	13
	>14 % Protein	10

Quelle: AMA