



Finden Sie mit uns Ihren optimalen Erntetermin!

Sehr geehrte Damen und Herren,

auch wenn sich die Maissaison – vor allem im östlichen und südöstlichen Bundesgebiet – regional schon teilweise dem Ende zuneigt, gibt es doch auch im westlichen Österreich noch viele Maisflächen zu ernten. Die Feuchtigkeit veränderte sich in den letzten beiden Wochen durch die Regenfälle nicht stark „nach unten“, dafür zeigt sich im „Feuchtgebiet“ 2017, dass die Erträge schon auch sehr erfreulich ausfallen können.

Die LK OÖ hat nun auch vergangene Woche wieder auf die dramatisch gestiegenen Fangzahlen von Diabrotica (Maiswurzelbohrer) im Eferdinger Becken, Machland und auch im Zentralraum (Linz/Steyr) hingewiesen. Mit regelmäßigen Fruchtwechsel setzen Sie die erste erfolgreiche Maßnahme zur Bekämpfung des Käfers. Bereits das einjährige Aussetzen des Maisanbaus auf Flächen, auf denen der Schädling festgestellt wurde, beeinträchtigt die Entwicklung des Schädlings und kann wirtschaftliche Schäden verhindern.

Weiterhin eine erfolgreiche Maisernte wünscht Ihnen

Ihr KWS Betreuer

Franz Bauer – Mobil: 0664/300 96 46

Feuchtigkeitsgehalte Körnermais KW 40 - 05.10.2017								
	Reifegruppe	Mittelfrüh		Mittelspät		Spät		Anbaudatum
Versuchsfeld	Bezirk							
Breitenfeld	Südoststeiermark	geerntet	-	-	-	-	-	22.04.2017
Hatzendorf	Südoststeiermark	Korvinus	28,0%	Kompares	29,0%	Kamparis	28,6%	22.04.2017
Hartberg	Hartberg-Fürstenfeld	Korvinus	29,6%	Kompares	30,1%	Kamparis	31,0%	26.04.2017
St.Johann i. S.	Leibnitz	Korvinus	28,9%	Kompares	29,9%	Kamparis	30,0%	26.04.2017
Hitzendorf	Graz-Umgebung	Korvinus	30,3%	Kompares	30,2%	Kamparis	31,6%	22.04.2017