

### Frühjahrssaatgutmonitoring 2014:

Im Rahmen seiner Überwachungsaufgaben nach § 25 Gentechnikgesetz (GenTG) lässt das Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein in jedem Jahr stichprobenweise Saatgutuntersuchungen auf Anteile von gentechnisch veränderten Organismen (GVO) durchführen. Bei der diesjährigen routinemäßigen Stichprobenuntersuchung wurden zweiundzwanzig Sommerrapspartien und vier Maispartien auf GVO-Bestandteile untersucht. In **keiner** Sommerraps- bzw. Maispartie konnten GVO-Bestandteile festgestellt werden.

Tabelle: Ergebnisse der Untersuchungen

Eingangsnummer	Kulturart	Ergebnis
14 17000-GV 5	Mais	negativ
14 17000-GV 6	Mais	negativ
14 17000-GV 7	Mais	negativ
14 17000-GV 8	Mais	negativ
14 17000-GV 1	Sommerraps	negativ
14 17000-GV 1	Sommerraps	negativ
14 17000-GV 1	Sommerraps	negativ
14 17000-GV 1	Sommerraps	negativ
14 17000-GV 1	Sommerraps	negativ

14 17000-GV 1	Sommerraps negativ
14 17000-GV 1	Sommerraps negativ
14 17000-GV 1	Sommerraps negativ
14 17000-GV 1	Sommerraps negativ
14 17000-GV 2	Sommerraps negativ
14 17000-GV 2	Sommerraps negativ
14 17000-GV 2	Sommerraps negativ
14 17000-GV 2	Sommerraps negativ
14 17000-GV 2	Sommerraps negativ
14 17000-GV 2	Sommerraps negativ
14 17000-GV 2	Sommerraps negativ
14 17000-GV 2	Sommerraps negativ
14 17000-GV 3	Sommerraps negativ
14 17000-GV 3	Sommerraps negativ
14 17000-GV 3	Sommerraps negativ
14 17000-GV 3	Sommerraps negativ
14 17000-GV 4	Sommerraps negativ
14 17000-GV 4	Sommerraps negativ