



VERSUCHS- BESICHTIGUNG

Erosionsschutz in der Landwirtschaft

Freitag, 28 August 2020, 16:00 Uhr

Exkursion in die KLAR! Stiefingtal, bei Familie Obendrauf, Lappach 26,
8413 St. Georgen an der Stiefing

Durch den Klimawandel kommt es zu einer Zunahme von Starkregenereignissen. Ackerflächen am Hang sind dadurch in Zukunft stärker von Bodenerosion betroffen. Eine wirkungsvolle Maßnahme gegen die Erosion ist die Mulchsaat.

Besondere Herausforderungen gibt es bei der Kultur Ölkürbis, da sie besonders empfindlich ist. Wie sich die Pflanzen bei verschiedenen Mulchsaaten entwickelt haben, wird vor Ort angeschaut.

Ing. Stefan Neubauer

(Landwirtschaftskammer),

DI Reinhold Pucher

(Landwirtschaftskammer) und

DI (FH) Isabella Kolb-Stögerer

KLAR! Stiefingtal begleitet die Besichtigung.

*Bei Interesse besteht
die Möglichkeit einer
Fahrgemeinschaft.
Bitte um Information*

Nähere Informationen & Kontakt:



Reiterer & Scherling

Ingenieurbüro | Unternehmensberatung
Sicherheitsfachkraft

Carina Haidwagner, MSc

+43 664 99221911

carina.haidwagner@reiterer-scherling.at

www.oberesfeistritztal.at