

Smin-Ergebnisse für Mecklenburg-Vorpommern - Frühjahr 2023

Ökolandbau

- Information zur Bodenversorgung von ökologisch bewirtschafteten Ackerflächen mit pflanzenverfügbarem Schwefel

| | | Smin-Gehalte nach Bodenartengruppe | | | | |
|--------------------------------|-----------------------|------------------------------------|------------|------------|---------------------|---------------------|
| Kultur (aktueller Anbau) | Bodenarten- gruppe | kg/ha Smin | | | | |
| | | 0 - 30 cm | 30 - 60 cm | 60 - 90 cm | Gesamt 0 - 60 cm | Gesamt 0 - 90 cm |
| Alle Kulturen | leicht | 5 | 5 | 6 | 10 | 16 |
| | mittel | 5 | 5 | 9 | 10 | 19 |
| | schwer | 8 | 6 | 9 | 14 | 23 |

Anmerkungen:

- Bodenartengruppe:
 - leicht: Sand (S), schwach lehmiger Sand (I'S)
 - mittel: stark lehmiger Sand (IS)
 - schwer: sandiger bis schluffiger Lehm (sL/uL), toniger Lehm bis Ton (tL/T)

Impressum

Herausgeber:
LMS Agrarberatung GmbH
Zuständige Stelle für landw. Fachrecht und Beratung (LFB)
Graf-Lippe-Str. 1, 18059 Rostock
Internet: www.lms-beratung.de

Rückfragen:
Tel: 0381 20307-70, -79
E-Mail: lfb@lms-beratung.de

Stand: 06. März 2023

Alle Rechte bei den Bearbeitern! Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung des Herausgebers bzw. der Quellenangabe!

Die LMS Agrarberatung GmbH, in Ihrer Funktion als Zuständige Stelle für Landwirtschaftliches Fachrecht und Beratung (LFB), ist gemäß Beleihungsgesetz vom 19. Juli 1994 im Auftrag des Ministerium für Klimaschutz, Landwirtschaft, ländliche Räume und Umwelt tätig.