

«ANREDE»
«NAME» «VORNAME»
«NAME1» «NAME2»
«STRASSE»
«ORTSTEIL»
«PLZ» «ORT»

«KUNDEN_NR»

Geschäftsstelle

Maschinen- und Betriebshilfsring Amberg-Sulzbach e.V.
Gailoher Weg 1 • 92224 Amberg
T: 09621 / 48 78 0
M: 0171 / 333 62 52
F: 09621 / 48 78 20
M: mr.amberg-sulzbach@maschinenringe.de
www.maschinenring.de/amberg-sulzbach

Geschäftszeiten: Mo. bis Do. 08.00 - 12.30 & 13.00 - 16.00 Uhr
Fr. 08.00 - 13.45 Uhr

RUNDSCHREIBEN



01 | 2020 • Maschinen- und Betriebshilfsring Amberg-Sulzbach e.V.

Gailoher Weg 1 • 92224 Amberg • T: 09621 48 78 0 • F: 09621 48 78 20 • M: mr.amberg-sulzbach@maschinenringe.de • www.maschinenring.de

EINLADUNG

ZUR JAHRESHAUPTVERSAMMLUNG 2020

des Maschinen- und Betriebshilfsring Amberg-Sulzbach e.V.

am Mittwoch, den 12. Februar 2020 um 19:30 Uhr

**Veranstaltungsort: Gasthaus „Zum Wulfen“ Neukirchner Weg 1
92237 Sulzbach-Rosenberg**

Tagesordnung:

1. Eröffnung und Begrüßung
2. Tätigkeits- und Geschäftsbericht 2019
3. Kassenbericht 2019
4. Bericht der Kassenprüfer und Entlastung der Vorstandschaft
5. Haushaltsvoranschlag 2020
6. *Vortrag*
Zukunft der Landwirtschaft in Zeiten von Klimawandel, Digitalisierung und politischen Entscheidungen
Prof. Klaus Josef Lutz | Vorstandsvorsitzender der BayWa AG
7. Grußworte der Ehrengäste
8. Wünsche, Anträge

Zu unserem 50jährigen Jubiläum gibt es abends einen gemischten Braten.

Ulrich Kummer
1. Vorsitzender

Harald Pilhofer
Geschäftsführung

Ein Paket enthält: Probenbehälter, Probenbeutel für den Behälter, Probenannahmeprotokoll, Versandbox aus Karton, Versandaufkleber

Bitte beachten Sie beim Verschicken folgendes:

- Probebehälter nur zu zwei Drittel füllen
- Protokolle sind nur aus 2019 gültig
- Protokoll bitte komplett ausfüllen
- Betrieb haftet für die Richtigkeit der Protokolldaten

Maschinen

GROßFLÄCHENSTREUER 21to für Mist, Kompost, Gärrest und Kalk mit Breitstreuwerk, Grenzstreueinrichtung, K80 Anhängung und Lenkachse. Komplette Dienstleistung oder auch solo

Wagner Ludwig, Höhengau



SCHLEPPSCHUHFASS 18,5 m³ mit 21 oder 15 Meter Arbeitsbreite, Ausbringmengensteuerung, Andockarm zum Übersaugen, Reifendruckregelanlage uvm. Nur komplette Dienstleistung

Wagner Ludwig, Höhengau

WIR SEPARIEREN IHRE GÜLLE



Kaufe Feststoff (Presssubstrat) an
Tel: 0160 9702 3649

Götz Florian, Birgland

INHALT

- S. 1| Beitragseinzug, Gasöl, Gülle
- S. 2| Maschinen,
- S. 3| Fortbildung Agrarservice, Veranstaltungen
- S. 4| Einladung, JHV

Jahresauswertung – Email

Mitglieder mit hinterlegter E-Mail-Adresse erhalten demnächst die Jahresauswertung 2019 per Email zugesandt.

Beitragseinzug

Im **März 2020** erfolgt der **Beitragseinzug** für das laufende Jahr per SEPA-Basislastschrift. Wir bitten um **vorherige Mitteilung** der im Jahr 2019 durchgeführten betrieblichen Änderungen bei

- Hofübergabe
- Bankdatenänderung
- Änderungen in Namen, Rechtsform, Anschrift, Steuer-Nr.
- Flächen Zu- oder Abgänge

Gasölbescheinigungen vom MR

Die Gasölbescheinigungen für die Auftraggeber werden **Februar 2020** zugesandt.

Gülleprobenbehälter



Wir haben in der Geschäftsstelle versandfertige Gülleprobenbehälter vorrätig. Diese können bei Bedarf während unserer Geschäftszeiten abgeholt werden.



AUSBRINGEFASS 20m³
von 15 - 21 Meter Bomech
Komplettverfahren mit Zubringer auf Wunsch

AUSBRINGEFASS 16m³
mit 15 Meter Bomech Soloverleih möglich

GÜLETRAC 10 m³
mit 9 Meter Bomech mit Zubringer

Metschl Franz, Köfering



**SÄMASCHINE
Lemken**

Verleihe 3m
Sämaschine
Lemken mit
Kreiselegge,

Doppelscheibenschar, oder übernehmen säen komplett

PFLUG 6 SCHAR
Mit hydr Steinsicherung, Lemken, 3,3m Schnittbreite
Strobl Hans, Baumgarten

Verlust der Keimfähigkeit von Unkraut

Nutzung von Streuwiesen als Einstreu

Auf extensiv genutzten Streuwiesen können Unkräuter vermehrt vorkommen. Die extensiven Grasschnitte mit einem höheren Anteil an Unkräutern werden unter anderem auch als Einstreu genutzt. Bei der Verwertung des Mists, bzw. als organischen Dünger sollte jedoch beachtet werden, dass die Samen der Unkräuter somit flächendeckend auf die Wiesen und Äcker ausgebracht

werden können. Mit einem höheren Unkrautdruck ist dann zu rechnen.

Welche Möglichkeiten gibt es um die Verbreitung der Unkräuter zu verhindern?

In der Praxis ist nur eine thermische Behandlung des Einstreus möglich, um die Samen der Unkräuter keimfähig zu bekommen. Da eine technische Trocknung des genutzten Einstreus (Mist) nicht sinnvoll ist, muss das Einstreu vorab mit großer Hitzeeinwirkung behandelt werden. Eine klassische Feldtrocknung durch die Sonne reicht hierbei nicht aus.

Ab welchen Trocknungstemperaturen kann die Keimfähigkeit unterbunden werden?

Wenn extensives Gras als Einstreu genutzt wird, so ist darauf zu achten, dass dieses vorab thermisch behandelt wurde. Denn nur bei einer längeren Hitzeeinwirkung beginnen die einzelnen Zellstrukturen inaktiv zu werden. In Abhängigkeit der Feuchtigkeit und Art des Pflanzenmaterials kann die Denaturierung (Zellzerstörung) der Samen auch erst bei deutlich höheren Temperatureinwirkungen stattfinden.

Wissenschaftliche Studien der Universität Hohenheim und der Landesanstalt für Agrartechnik und Bioenergie¹ ergaben, dass die Samen von Unkräutern bei einer Hitzeeinwirkung über einen Tag lang ab ca. 50 °C nicht mehr keimfähig sind.

Bei sehr hohen Temperaturen von weit über 100 °C reicht schon eine sehr kurze Hitzebehandlung aus, um die Keimfähigkeit der Unkrautsamen zu unterbinden. Ideal ist die technische Trocknung des Grasses in großen Trocknungsanlagen. Denn dort wird der Grasschnitt zwischen 400 ° und 600 °C getrocknet. Somit ist die Keimfähigkeit zu > 99,9 % Nicht mehr gegeben und eine Verbreitung von Unkräutern nicht mehr möglich.

¹ Einfluss der Verweildauer ausgewählter Unkrautsamen in Biogasanlagen auf die Keimfähigkeit (2009) M. Gansberger, M. Weinhappel, C. Leonhardt, A. Brandstetter, H. Schally & P. Liebhard.

Bevorstehende Veranstaltungen 2020

Klauengesundheit

Maschinenring Agrarservice GmbH

Veranstaltungsort:

Gasthaus Kopf, Altmannshof 66, 92284 Poppenricht

Mittwoch 19.02.2020 von 13 - 16 Uhr

Liebe Mitglieder,

eine regelmäßige und fachgerecht durchgeführte Klauenpflege ist die wichtigste vorbeugende Maßnahme für Klauenerkrankungen. Wer die Klauen seiner Kühe erst bei Auftreten einer Lahmheit pflegt, ist zu spät dran und riskiert wirtschaftlichen Verlust und schadet der Klauengesundheit.

Themen: funktionelle Klauenpflege, Tierverhalten, Lahmheitserkennung, Einflüsse der Haltung und Fütterung auf die Klauengesundheit
Im Anschluss an die Vorträge besteht die Möglichkeit sich mit den Referenten über Erfahrungen und Probleme bezüglich der Klauengesundheit auszutauschen.



Referentin: Frau Dr. Andrea Fiedler
Klauenpfleger: Norbert Stock

Dieselsammelbestellung



Wir erinnern Sie gerne an unsere wöchentliche Dieselsammelbestellung **Jeden Montag** können Sie **bis 12:00 Uhr** Ihre **Bestellung** bei uns in der Geschäftsstelle **durchgeben**.

Nutzen Sie einen günstigen Dieselpreis und bestellen Sie mit anderen Mitgliedern zusammen.

➔ Anrufen von 08:00 – 12:00 Uhr
Unter: **09621 48780**



Wollen Sie in Zukunft Informationen auch per WhatsApp erhalten?

Wenn ja, dann melden Sie sich bei uns in der Geschäftsstelle und wir lassen Ihnen alles Nötige zukommen.

Oder Sie schreiben uns einfach eine WhatsApp-Nachricht an die **09621/4878-0**.

Jubiläumsfest beim Maschinenring Amberg-Sulzbach e.V.



50 Jahre Maschinenring

Maschinen | Handwerker | Bauernmarkt

Am Betrieb Rauch Sepp – Amberger Str. 29 – 92256 Hahnbach

<p>Samstag Stodlparty: 06.06.2020 BEGINN: 20:00 Uhr Stodl Party: Rauch Sepp</p> <p>>> Grillfest >> Gute Laune Musik >> Bringt Eure Freunde mit</p>	<p>Sonntag Hoffest: 07.06.2020 BEGINN: 11:00 - 17:00 Uhr Hof: Rauch Sepp</p> <p>>> Grillfest, Kaffee & Kuchen >> Maschinen Handwerker Bauernmarkt >> Kinderschminken</p>
---	---

MR

Veranstalter: Maschinen- und Betriebshilfsring Amberg-Sulzbach e.V. – Gailoher Weg 1 – 92224 Amberg

www.facebook.com/MaschinenringAmbergSulzbach