

## NEUE TERMINE ZUR PAMIRA-SAMMLUNG 2020

Auch im Jahr 2020 wird die PAMIRA-Sammlung zur kostenfreien Rücknahme von leeren Pflanzenschutzmittelverpackungen an folgenden Terminen durchgeführt:

- **Hamburg-Moorfleet, Dienstag, den 14. Juli 2020, 8:00-15.30 Uhr**  
Landwirtschaftskammer Hamburg, Brennerhof 121-123, 22113 Hamburg
- **Hamburg-Neuenfelde, Mittwoch, den 15. Juli 2020, 8:00-16:00 Uhr**  
Fa. H. Meinschien eK, Nils Tamke, Vierzigstücken 43, 21129 Hamburg



Aufgrund der Corona Pandemie bitten wir Sie, die folgenden Regeln bei der Annahmekontrolle und Erstellung des Rücknahmeprotokolls einzuhalten:

1. Warten Sie im Fahrzeug, bis eine Anfahrt an die Container möglich ist.
2. Um einen schnellen und reibungslosen Ablauf zu gewährleisten, halten Sie sich nur so lange wie für die Abgabe nötig an der Sammelstelle bzw. in dem Kontroll- und Dokumentationsbereich auf.
3. Halten Sie unbedingt den Mindestabstand von 1,50m zu allen Personen ein.
4. Bitte die Zonen für die Kontrolle und die Dokumentation immer nur einzeln betreten/befahren.
5. Zwischen der Abgabe der Behälter und der Dokumentation ist eine Handdesinfektion notwendig.
6. Die Erstellung des Rücknahmeprotokolls findet in der Dokumentationszone statt.
7. Bitte benutzen Sie der Umwelt zuliebe Ihren eigenen Kugelschreiber.
8. Entnehmen Sie ein vorausgefülltes Protokoll aus der „Box 1“ und ergänzen Sie es mit den folgenden Angaben: - Betriebsadresse bzw. Ihre Adresse - Die vom Kontrollpersonal genannte Verpackungsmenge - Das heutige Datum - Unterschreiben Sie das Formular.
9. Legen Sie das Original in die „Box 2“, der grüne Durchschlag ist für Ihre Unterlagen.

Informationen dazu finden Sie unter folgendem [Link](#).

Damit eine reibungslose Rücknahme gewährleistet ist, sind wie immer folgende Schritte vorher unbedingt zu beachten und durchzuführen:

- Die Verpackungen (mit PAMIRA-Zeichen) müssen **sauber, gespült und trocken sein!**
- Entfernen Sie alle **Deckel** von den Kanistern **vor** der Abgabe!
- sortieren Sie die Verpackungen vorher getrennt nach **Kanistern** (Behälter über 50 l sind durchzutrennen) und **Säcken** (Papiersäcke, Kunststoff- und Metalltüten; Säcke bitte bündeln!)
- Bitte kontrollieren und sortieren Sie Ihre Gefäße schon während der Saison, spätestens im Juni, damit es am Anlieferungstag nicht zu Überraschungen kommt!



- Zählen Sie nach Möglichkeit Ihre Gebinde vorher, damit wir das Rücknahmeprotokoll zügig ausfüllen können und keine Wartezeiten entstehen!
- Nach Kontrolle auf Erfüllung der Annahmebedingungen garantiert PAMIRA dann für die umweltgerechte Verwertung Ihrer Verpackungen.

Weitere Infos und genaue Annahmezeiten unter: [www.pamira.de](http://www.pamira.de)

Ihre Ansprechpartner für Fragen zur Sammlung in HH-Moorfleet und in HH-Neuenfelde:

Wasserschutzgebietsberatung der LWK Hamburg  
Gesa Kohnke-Bruns  
Tel. 040-7812 9124  
[gesa.kohnke-bruns@lwk-hamburg.de](mailto:gesa.kohnke-bruns@lwk-hamburg.de)

Geries Ingenieure GmbH  
Volker Dammann  
Tel. 04281-9394 76, mobil 0173-9288 299  
[dammann@geries.de](mailto:dammann@geries.de)



---

## **EINZELSCHLAGAUFZEICHNUNG DER DÜNGUNG FÜR ACKER- UND GRÜNLAND- NUTZUNG GEMÄSS §10 (1) DÜV**

Die seit dem 1. Mai 2020 in Kraft getretene neue Düngeverordnung sieht u. a. vor, dass Aufzeichnungen der tatsächlich durchgeführten Düngemaßnahmen spätestens **zwei Tage** nach jeder Düngungsmaßnahme erfolgen müssen. Ein entsprechendes Formblatt sowie eine Excel-Vorlage wurde von der Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein erstellt und kann auch von Hamburger Betrieben genutzt werden.

Die Excel-Vorlage zum Download finden sie [hier](#).

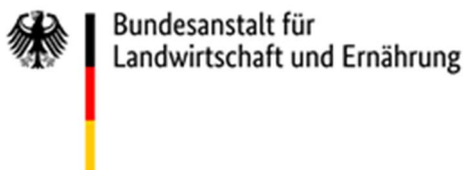
Weitere Auskünfte erteilt Ihr Beraterteam der Landwirtschaftskammer.

---

## **TIERWOHL IM FOKUS DER LANDWIRTSCHAFTSKAMMER HAMBURG**

Hanna Kothenschulte ist die erste Tierwohlmultiplikatorin der Landwirtschaftskammer Hamburg. Sie studierte an der Universität Witzenhausen die ökologischen Agrarwissenschaften und setzte den Schwerpunkt ihres Studiums auf die Nutztierwissenschaften. Neben einigen Tätigkeiten und Praktika in der konventionellen sowie ökologischen Landwirtschaft wurde die 26-jährige zunehmend mit dem Thema Tierwohl konfrontiert. Als Tierwohlmultiplikatorin ist es ihre Aufgabe den Landwirten eine zukunftsfähige, umweltschonende und artgerechte Tierhaltung aufzuzeigen, denn das Thema Tierwohl hat sowohl bei Landwirten als auch bei den Verbrauchern einen dringenden Handlungsbedarf. Hierbei handelt es sich um ein bundesweites Projekt (Netzwerk Fokus Tierwohl/Bundesprogramm Nutztierhaltung), welches durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft sowie Projektträger Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung gefördert wird.

Kontakt: Hanna Kothenschulte, Tel.: 040 781291-23, [fokus-tierwohl@lwk-hamburg.de](mailto:fokus-tierwohl@lwk-hamburg.de)



Projektträger Bundesanstalt  
für Landwirtschaft und Ernährung

*Gefördert durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages*



---

## **AUSBILDUNGSAKQUISE BEI DER LANDWIRTSCHAFTSKAMMER HAMBURG**

Andreas Rees, der neuer Ausbildungsakquisiteur ist 35 Jahre alt und hat eine Ausbildung zum Baumschuler in einer Baumschule in der Nähe von Freiburg absolviert. Im Laufe seines bisherigen Berufslebens konnte er neben der Produktion auch Erfahrungen im Endverkauf und im Garten- und Landschaftsbau sammeln.

Gut ausgebildeter Nachwuchs ist wichtig für die gesamte Branche, gerade in Zeiten in denen Auflagen zunehmen und die Ansprüche an den Beruf größer werden. Der Handlungsbedarf in der Ausbildung ist groß, da die Ausbildungszahlen in Hamburg sich auf niedrigem Niveau bewegen und die Bereitschaft der Betriebe auszubilden immer weiter abnimmt.

Die halbe Stelle wird finanziert von der Landwirtschaftskammer Hamburg aus Mitteln des Vereins der Freunde und Förderer und von Wirtschaftsverband Gartenbau Norddeutschland e.V.

Kontakt: Andreas Rees, Telefon: 040 78 12 91 45, Mobil: 0176 73 50 41 10

E-Mail: [andreas.rees@lwk-hamburg.de](mailto:andreas.rees@lwk-hamburg.de)

---

*Ihr Beraterteam der Landwirtschaftskammer Hamburg*

