

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate](#)

# Newsletter

## 04/2019

Liebe Mitglieder und Partner der DPP,

fast gleichzeitig mit dem Jahreszeitenwechsel gab es auch einen Wechsel in der Geschäftsführung der DPP. Der ehemalige Geschäftsführer Herr Daniel Frank schied am ersten März nach vier Jahren im Amt aus dem Verein aus. Herr Frank hat die DPP maßgeblich aufgebaut und geformt sowie das bestehende Netzwerk aus Akteuren aufgebaut. Zum ersten März 2019 hat Frau Jana Krämer die Geschäftsführung übernommen. Frau Krämer arbeitet seit Oktober 2018 als Projektleiterin für den Verein.

Auch in diesem Jahr veranstaltet die DPP wieder verschiedenen Veranstaltungen rund um das Thema Phosphor. Unter anderem sind mehrere spannende Besuche für die Reihe „DPP vor Ort“ für die Mitglieder geplant sowie der Infotag „Phosphor aus Klärschlamm – Wie Sie die Phosphorabreicherung bestimmen können!“ am dritten April bei der DECHEMA in Frankfurt. Auch der Blick in die europäischen Nachbarländer bleibt nicht aus. Wie geht es hier weiter in Sachen Phosphorrückgewinnung? Hierzu empfing die DPP im März eine Delegation aus Schweden und weiteren nordischen Ländern, für einen Informationsaustausch über den momentanen Stand der Phosphorrückgewinnung in den einzelnen Ländern.

Auch das alljährliche FORUM der DPP ist bereits in Planung und findet am 26. September in Frankfurt am Main statt. Es steht dieses Jahr ganz unter dem Motto „*Phosphor-Rückgewinnung: wie geht es weiter?!*“.

Wir wünschen Ihnen einen schönen Start in den Frühling und freuen uns auf

gemeinsame Veranstaltungen.

Ihre DPP

---

## 1st Summit of the Organic Fertiliser Industry in Europe (SOFIE)

5 JUN. 2019 – 6 JUN. 2019 | BRUSSELS, BELGIUM



The 1st Summit of the Organic Fertiliser Industry in Europe „SOFIE“ organised by European Sustainable Phosphorus Platform ESPP in partnership with IFS International Fertiliser Society takes place 5th June 14h00 – 6th June 16h30 in Brussels, Belgium (within walking distance of Gare du Midi and Gare Centrale).

SOFIE 2019 takes place back to the IFS Technical Conference 4th June lunch – 5th June lunch. This is the first ever European conference for the organic\* fertilisers industry, and will facilitate networking across Europe of organic fertiliser producers (including composts, digestates, biochars ...), organic waste processors / recyclers, fertiliser distributors and experts and advisors to these industries, including applied agronomists, agricultural outreach services, regulators, etc.

## [Weitere Informationen](#)

---

# Wir begrüßen als neue Mitglieder



Niedersächsisches Ministerium  
für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz

---

## Pressemitteilungen

### [Schwedische Delegation kommt nach Deutschland, um sich über Phosphorrückgewinnung zu informieren](#)

Mitte März empfing die Deutsche Phosphor-Plattform DPP e.V. gemeinsam mit der European Sustainable Phosphorus Platform ESPP für zwei Tage eine Delegation der schwedischen Regierung in Düsseldorf, die sich über den Stand der Phosphorrückgewinnung in Deutschland und anderen europäischen Ländern informieren wollte. Neben einer Besprechung im Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz NRW fanden auch Besuche verschiedener Phosphorrückgewinnungsanlagen statt.

### [Irrungen der Klärschlammverordnung: Aktuelle juristische Sicht zur Phosphor Rückgewinnung aus Klärschlamm](#)

Die am 3. Oktober 2017 in Kraft getretene Verordnung zur Neuordnung der Klärschlammverwertung (AbfKlärV) beinhaltet die Pflicht zur Phosphorrückgewinnung aus Klärschlamm. Nach einer Übergangsfrist müssen Kläranlagen mit > 50.000 EW Phosphor aus dem Klärschlamm direkt oder aus der Klärschlammasche zurückgewinnen. Aktuell wird zu dieser Klärschlammverordnung eine Vollzugshilfe im Rahmen einer LAGA adhoc Arbeitsgruppe entwickelt, die im Frühjahr 2019 in die Verbändeanhörung gehen wird.

## DPP informiert Bürger und Entscheidungsträger über Phosphorrecycling

Kläranlagen ab einer bestimmten Ausbaugröße sind nach der neuen Klärschlammverordnung künftig verpflichtet, Phosphor aus Klärschlamm zurück zu gewinnen. Damit reagiert Deutschland auch auf die weltweit begrenzten natürlichen Phosphor-Vorkommen. Gleichzeitig ist die Ausbringung von Klärschlamm und den darin enthaltenen Schadstoffen auf landwirtschaftlichen Flächen in Zukunft größtenteils verboten. Über die Konsequenzen, die sich daraus ergeben, informiert jetzt die Deutsche Phosphor-Plattform DPP e.V. in einer Übersicht über die wichtigsten Fragen und Antworten rund um das Phosphorrecycling.

---

# Neuigkeiten im Überblick

## *Allgemeines*

The logo for EUWID, featuring the word 'EUWID' in white on a dark blue background, with 'WASSER UND ABWASSER' in smaller white text to its right.

### **Hamburg: Grundsteinlegung für neue Phosphor-Rückgewinnungsanlage**

Wie die Zeitschrift EUWID Wasser und Abwasser berichtet, haben Hamburg Wasser und Remondis am Freitag gemeinsam mit Hamburgs Erstem Bürgermeister, Peter Tschentscher (SPD), und Hamburgs Umwelt- und Energiesenator, Jens Kerstan (Grüne), den Grundstein für die neue Phosphor-Rückgewinnungsanlage auf dem Klärwerk Hamburg gelegt. [Mehr](#)

The logo for EUWID, featuring the word 'EUWID' in white on a dark blue background, with 'WASSER UND ABWASSER' in smaller white text to its right.

### **Backhaus kritisiert fehlende Einbeziehung der Länder bei Änderungen an Düngeverordnung**

Wie die Zeitschrift EUWID Wasser und Abwasser berichtet, hätten die von der Bundesregierung geplanten Änderungen an der Düngeverordnung nach Auffassung von Mecklenburg-Vorpommerns Landwirtschaftsminister Till Backhaus (SPD) mit den Bundesländern abgesprochen werden müssen. [Mehr](#)



### **Düngerpreise: Stickstoff und Phosphor kosten weniger**

Wie agrarheute berichtet, haben die Preise für Stickstoff und Phosphordünger im Februar nachgegeben. Hauptgrund waren die weiter fallenden Kurse am Weltmarkt. [Mehr](#)



### **Stickstoffbedarf: So verwandeln Sie Ihr Smartphone in einen N-Tester**

Wie agrarheute berichtet, lässt sich der Bedarf an Stickstoff etlicher Kulturen mit der Kamera vom Smartphone ermitteln. Dazu bietet Yara nun eine neue App, einen Clip und einen Bluetooth N-Tester an. [Mehr](#)



### **Güllehändler muss 1,35 Mio. Euro Strafe zahlen**

Wie agrarheute berichtet, ist die Kammer von NRW einem kriminellen Güllemakler auf die Schliche gekommen. Er hat illegal Gülle aus Holland entsorgt. [Mehr](#)



### **Klößner verteidigt Verschärfung der Düngeverordnung**

Wie agrarheute berichtet, hat Bundeslandwirtschaftsministerin Julia Klößner Bilanz gezogen nach einem Jahr Amtszeit. Man könne die Forderungen der Europäischen Kommission nicht ignorieren, sagt Klößner und betonte die Bedeutung eines wirkungsvollen Grundwasserschutzes für die Bundesregierung. [Mehr](#)



### **Düngeverordnung: Kein Qualitätsweizenanbau mehr in Deutschland?**

Wie agrarheute berichtet, könnten nach Einschätzung des Umweltausschusses vom Landvolk Niedersachsen die Umweltziele und die Maßnahmen zum Gewässerschutz Tausende



**EUWID** | WASSER  
UND ABWASSER

Betriebe wirtschaftlich ruinieren. [Mehr](#)

### **Wechsel in der Geschäftsführung der DPP**

Zum März 2019 scheidet der bisherige Geschäftsführer der Deutschen Phosphor-Plattform DPP e.V., Herr Daniel Frank, aus dem Verein aus. [Mehr](#)

### **Landwirte und Wasserwerke kooperieren tadellos**

Wie die Zeitschrift EUWID Wasser und Abwasser berichtet, gehen die vom Bundeslandwirtschaftsministerium (BMEL) angekündigten Vorschläge zur Verschärfung der Düngeverordnung nach Auffassung von Landwirten in Nordrhein-Westfalen zu weit. [Mehr](#)

**EUWID** | WASSER  
UND ABWASSER

### **Phosphor-Rückgewinnung: 6,4 Mio. Euro für Pilotanlage in Mannheim**

Wie die Zeitschrift EUWID Wasser und Abwasser berichtet, fördert Baden-Württemberg ein weiteres Projekt zur Rückgewinnung von Phosphor aus Klärschlamm. [Mehr](#)

**agrarheute**

### **DRV kritisiert schärfere Düngeverordnung**

Wie agrarheute berichtet, kritisierte der Deutsche Raiffeisenverband (DRV) die geplanten Änderungen der Düngeverordnung. [Mehr](#)

**EU Recycling**  
+ Umwelttechnik

### **Klärschlammbehandlung: Perspektiven für alle EU-Mitgliedstaaten**

Wie EU-Recycling – das Fachmagazin für den europäischen Recyclingmarkt – berichtet, bietet Europa auch auf dem Sektor der Klärschlammbehandlung ein eher uneinheitliches Bild. [Mehr](#)

**EUWID** | WASSER  
UND ABWASSER

### **Mikroschadstoffe:IKSR empfiehlt zusätzliche Reinigungsstufe für Kläranlagen**

Wie die Zeitschrift EUWID Wasser und Abwasser berichtet, könnte eine zusätzliche Reinigungsstufe für Kläranlagen zu einer deutlichen Verringerung der Einträge von Mikroschadstoffen beitragen, empfiehlt die Internationale Kommission zum Schutz des Rheins (IKSR). [Mehr](#)



**EUWID** | WASSER  
UND ABWASSER

### **Sachsen-Anhalt: 1,2 Mio. Euro an Hilfen wegen gestiegener Abwassergebühren**

Wie die Zeitschrift EUWID Wasser und Abwasser berichtet, unterstützt Sachsen-Anhalt Verbandsgemeinden im Burgenlandkreis mit mehr als 1,2 Millionen Euro, weil diese mit der Finanzierung ihrer Abwassergebühren alleine überlastet sind. [Mehr](#)

*europaticker*

### **REMONDIS eröffnet Niederlassung in Walsrode/Niedersachsen**

Wie europaticker berichtet, hat die Biermann Städtereinigung GmbH & Co. KG ihren Geschäftsbetrieb ab dem 01.10.2018 auf die REMONDIS Industrie Service GmbH & Co. KG in Lünen übertragen. [Mehr](#)



**EUWID** | WASSER  
UND ABWASSER

### **Eawag: Nanoplastik bleibt zu 98 Prozent im Klärschlamm**

Wie die Zeitschrift EUWID Wasser und Abwasser berichtet, haben Forscher des Schweizer Wasserforschungsinstituts Eawag und der ETH Zürich herausgefunden, dass über 98 Prozent von Nanoplastikpartikeln aus der Kanalisation im Klärschlamm zurückgehalten werden. [Mehr](#)

*europaticker*

### **Rote Karte der EU: NRW muss Landesdüngeverordnung nachbessern**

Wie europaticker berichtet, kann die gerade erst vom Kabinett beschlossene Landesdüngeverordnung nicht wie geplant in

Kraft treten und muss nachgebessert werden. [Mehr](#)



### **Düngeverordnung wird zum Politikum**

Wie agrarheute berichtet, wird die erneute Verschärfung der Düngeverordnung zum Politikum. [Mehr](#)



### **Bauernverband kritisiert „überstürzte“ Revision der Düngeverordnung**

Wie agrarheute berichtet, hat der Deutsche Bauernverband (DBV) für die Forderungen der EU-Kommission nach einer erneuten Änderung der Düngeverordnung kein Verständnis. [Mehr](#)



### **Bundesregierung will Düngeverordnung erneut ändern**

Wie agrarheute berichtet, hat die Bundesregierung der Europäischen Kommission Vorschläge für eine erneute Anpassung der Düngeverordnung vorgelegt. [Mehr](#)



### **Die neue Düngeverordnung verschärft das Problem der Flächenknappheit**

Wie agrarheute berichtet, verschärft die neue Düngeverordnung das Problem der Flächenknappheit in der Schweinemast. Deshalb ist das „Mästen nach Plan“ ein wichtiger Schritt. [Mehr](#)



### **Baden-Württemberg unterstützt Zweckverband Abfallbehandlung Kahlenberg bei Rückgewinnung von Phosphor**

Wie europaticker berichtet, hat Umwelt- und Energieminister Franz Untersteller dem Vorsitzenden des Zweckverbands Abfallbehandlung Kahlenberg einen Zuwendungsbescheid über 7,5 Millionen Euro übergeben. [Mehr](#)



## **Silizium könnte Phosphordünger über Jahre überflüssig machen**

Wie die Zeitschrift EUWID Wasser und Abwasser berichtet, könnte die Gabe von Silizium die Phosphorverfügbarkeit in landwirtschaftlich genutzten Böden deutlich erhöhen und phosphorhaltigen Dünger über Jahre überflüssig machen. [Mehr](#)

## **Neubau einer Klärschlammverbrennungsanlage in Rostock: Videobeitrag zur Bürgerversammlung**

Seit Oktober 2017 ist bundesweit eine neue Klärschlammverordnung in Kraft. [Mehr](#)

## **EU-Kommission will Regeln für Produkte im EU-Binnenmarkt festlegen**

Wie europaticker berichtet, hat sich auch der BDE Bundesverband der Deutschen Entsorgungs-, Wasser- und Rohstoffwirtschaft e. V. an einer Konsultationsphase der Europäischen Kommission zur Produktpolitik beteiligt. [Mehr](#)

## **Feinstaub: Max-Planck-Institut widerspricht Bauernverband**

Wie agrarheute berichtet, antwortet das Max-Planck-Institut auf einen offenen Brief des Deutschen Bauernverbandes und verteidigt die Aussagen der kürzlich verbreiteten Studie zu Feinstaub aus Ammoniakemissionen. [Mehr](#)

## **Phosphor: Ein unersetzlicher Rohstoff – Beitrag im Hessischer Rundfunk hr-iNFO**

Der Geschäftsführer des Deutschen Phosphor-Plattform DPP e.V. wurde vom Hessischer Rundfunk interviewt. [Mehr](#)

## **Antibiotika in Gülle: Biogasanlage keine**



The logo for EUWID consists of the word 'EUWID' in a bold, white, sans-serif font on a dark blue rectangular background. To the right of 'EUWID', the words 'WASSER' and 'UND ABWASSER' are stacked vertically in a smaller, white, sans-serif font.

*europaticker*

**agrarheute**

The logo for EUWID consists of the word 'EUWID' in a bold, white, sans-serif font on a dark blue rectangular background. To the right of 'EUWID', the words 'WASSER' and 'UND ABWASSER' are stacked vertically in a smaller, white, sans-serif font.

### **Barriere**

Wie die Deutsche Bundesstiftung Umwelt in einer Pressemitteilung mitteilt, lassen sich viele in der Tiermedizin verwendete Antibiotika, die über Urin und Kot in die Gülle gelangen, in Biogasanlagen nicht beseitigen. [Mehr](#)

### **Landesdüngverordnung für NRW tritt noch im Januar in Kraft**

Wie die Zeitschrift EUWID Wasser und Abwasser berichtet, soll die neue Landesdüngverordnung für Nordrhein-Westfalen noch im Januar in Kraft treten. [Mehr](#)

### **Belastungen von Oberflächengewässern und Grundwasser in Deutschland sowie „Kleingewässern“**

Wie europaticker berichtet, bestehen nach Darstellung der Bundesregierung nach derzeitigem Erkenntnisstand „jetzt und absehbar keine flächendeckenden Gefährdungen“ des Trinkwassers. [Mehr](#)

### **Zwischenbilanz Düngeverordnung: Nicht voreilig nachbessern**

Wie agrarheute berichtet, gilt seit Mitte 2017 das neue Düngerecht. [Mehr](#)

### **Aufruf „INNOVATIVE RESSOURCENEFFIZIENTE INVESTITIONEN“**

Die natürlichen Ressourcen auf dem Planeten werden knapp. [Mehr](#)

### **VKU warnt vor höheren Kosten in der Abwasserentsorgung**

Wie die Zeitschrift EUWID Wasser und Abwasser berichtet, könnten mit der Verabschiedung des Treibhausgasemissionshandels-Gesetzes (TEHG) Mitte Dezember im Bundesrat nach



*europaticker*

*europaticker*



Auffassung des VKU auf die kommunalen Abwasserentsorger erhebliche Kostensteigerungen zukommen. [Mehr](#)

### **First European agreement on recycled fertilisers**

As reported by euractiv, the regulation on the use of organic and waste-based fertilisers was the subject of a tripartite agreement on 13 December. [Mehr](#)

### **Remondis darf Entsorger Helene Müntefering-Gockeln aus Herne übernehmen**

Wie europaticker berichtet, hat das Bundeskartellamt am 13.12.2018 den Erwerb des Entsorgungsunternehmens Helene Müntefering-Gockeln GmbH & Co. KG, Herne, durch die Remondis GmbH & Co. KG, Bochum, nach intensiver Prüfung frei gegeben. [Mehr](#)

### **70 % des kommunalen Klärschlammes wurden 2017 verbrannt**

Wie europaticker berichtet, ist die Menge des entsorgten Klärschlammes aus kommunalen Kläranlagen in Deutschland von 2007 bis 2017 von knapp 2,1 Millionen Tonnen Trockenmasse auf 1,7 Millionen Tonnen gesunken (-17 %). [Mehr](#)

### **Generalsekretär Bonde besetzt Führungsteam neu**

Wie die Deutsche Bundesstiftung Umwelt in einer Pressemitteilung mitteilt, besetzt Generalsekretär Bonde das Führungsteam neu. [Mehr](#)

### **Bewerbungsauf Ruf Förderpreis Nachwachsende Rohstoffe und Ernst-Pelz-Preis**

Der Förderpreis Nachwachsende Rohstoffe und der Ernst-Pelz-Preis gehören seit über 25 Jahren



zu den bedeutendsten Auszeichnungen in der Förderung Nachwachsender Rohstoffe. [Mehr](#)

### **International Phosphorus Workshops (IPW)**

The unique trait of the International Phosphorus Workshops (IPW) is the combination of terrestrial and aquatic ecosystems. [Mehr](#)

### **The Vermont Phosphorus Innovation Challenge webinar**

The Vermont state government has launched the Vermont Phosphorus Innovation Challenge (VPIC) to incentivize the development and implementation of technologies that target reducing phosphorus loads that stem from manure application to farmlands. [Mehr](#)

## ***Tagungen & Fachgespräche***

### **Anmeldung zum DPP-Forum 2019**

Unter dem Thema “**Phosphor-Rückgewinnung: wie geht es weiter?!**“ findet das nächste Forum – abweichend zur ersten Ankündigung – **am 26. September 2019** in Frankfurt am Main statt.

[Mehr](#)

### **Save-the-Date: Mitgliederversammlung der DPP**

Die Mitgliederversammlung 2019 findet am 25.09.2019 in Frankfurt am Main statt. Weitere Informationen halten Sie wie immer rechtzeitig im Vorfeld. [Mehr](#)

## **Aktuelle Ausschreibungen und Preise**



### **European Sustainable Phosphorus Platform (ESPP) searches a Brussels representative**



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung



[Mehr](#)

**Umweltinnovationsprogramms „Innovative Abwassertechnik**

Frist: 15.04.2019 [Mehr](#)

**Förderaufruf des BMBF für**

**„Ressourceneffiziente Kreislaufwirtschaft – Bauen und Mineralische Stoffkreisläufe (ReMin)“ im Rahmen der „Forschung für Nachhaltige Entwicklung – FONA“**

Frist: 30.04.2019 [Mehr](#)

**9th call for projects within Interreg North-West Europe**

Frist: 14.06.2019 [Mehr](#)

**Fördervorhaben: Klimaschutzprojekte im kommunalen Umfeld – Kommunalrichtlinie**

Frist: 01.01. bis 31.03. und 01.07. bis 30.09.19 [Mehr](#)

---

## Veranstaltungen

2 APR. 2019 | FILDERSTADT

[Holzaschekongress 2019](#)

3 APR. 2019 | FRANKFURT AM MAIN

[Phosphor aus Klärschlamm – Wie Sie die Phosphorabreicherung bestimmen können!](#)

9 APR. 2019 – 11 APR. 2019 | KASSEL

[31. Kasseler Abfall- und Ressourcenforum 2019](#)

10 APR. 2019 – 11 APR. 2019 | LANDSHUT

[5. Süd- und Ostbayerische Wassertagung](#)

21 MAI. 2019 – 23 MAI. 2019 | WÜRZBURG

[11. DWA-KlärschlammTage](#)

5 JUN. 2019 – 6 JUN. 2019 | BRUSSELS, BELGIUM

[1st Summit of the Organic Fertiliser Industry in Europe \(SOFIE\)](#)

8 JUL. 2019 – 12 JUL. 2019 | ZURICH, SWITZERLAND

[9th International Phosphorus Workshop – IPW9](#)

25 SEP. 2019 | FRANKFURT AM MAIN

[Mitgliederversammlung 2019](#)

26 SEP. 2019 | FRANKFURT AM MAIN

[DPP-FORUM 2019](#)

8 OKT. 2019 – 11 OKT. 2019 | KARLSRUHE

[10. CMM Tagung und 5. Herbstschule](#)

9 OKT. 2019 | LIÈGE, BELGIUM

[Workshop „Wastewater phosphorus removal tomorrow: ambitions and reality“](#)

4 NOV. 2019 – 5 NOV. 2019 | BERLIN

[Berliner Klärschlammkonferenz](#)

---

## Für Sie im Mitgliedsbereich bereitgestellt:

- Gesprächsprotokoll zwischen dem Ministerium für Umwelt, Energie, Ernährung und Forsten Rheinland-Pfalz und der DPP (26.02.19)
- Erster Entwurf der Vollzugshilfe vom Dezember 2018

---

### INFO ZUM NEWSLETTER

Unser Newsletter erscheint einmal im Quartal und versteht sich als eine Zusammenfassung der Aktivitäten der DPP sowie relevanter Meldungen

zum Thema Phosphor der vorigen Monate. Um auf dem aktuellen Stand zu bleiben, schauen Sie gerne regelmäßig auf unserer Website vorbei und folgen Sie uns auf Twitter!

Wenn Sie den Newsletter sowie weitere Informationen zum Thema Phosphor dennoch nicht erhalten wollen, schreiben Sie bitte eine Email [an unsere Onlineredaktion](#).

---

### Folgen Sie der DPP auf Twitter!



Website



Twitter

---

*Copyright © 2019 Deutsche Phosphor-Plattform DPP e.V., Alle Rechte vorbehalten.*

Sie können Ihre [Empfangseinstellungen ändern](#) oder sich [den Newsletter abbestellen](#)

---

This email was sent to <<Email Address>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

Deutsche Phosphor-Plattform DPP e.V. · Bornheimer Landwehr 46HH · Frankfurt am Main 60385 · Germany

