Subscribe

Past Issues

Translate



Newsletter

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 andrem 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



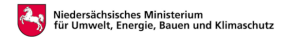
The 1st Summit of the Organic Fertiliser Industry in Europe "SOFIE" organised by European Sustainable Phosphorus Platform ESPP in partnership with IFS International Fertiliser Society takes place 5th June 14h00 – 6th June 16h30 in Brussels, Belgium (within walking distance of Gare du Midi and Gare Centrale).

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





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

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



<u>Hamburg: Grundsteinlegung für neue</u> <u>Phosphor-Rückgewinnungsanlage</u>

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



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



<u>Düngerpreise: Stickstoff und Phosphor</u> kosten weniger

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

@grarheute

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

@grarheute

<u>Güllehändler muss 1,35 Mio. Euro Strafe</u> zahlen

Wie agrarheute berichtet, ist die Kammer von NRW einem kriminellen Güllemakler auf die Schliche gekommen. Er hat illegal Gülle aus Holland entsorgt. <u>Mehr</u>

@grarheute

Klöckner verteidigt Verschärfung der Düngeverordnung

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



<u>Düngeverordnung: Kein</u>

Qualitätsweizenanbau mehr in Deutschland?

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



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



<u>Phosphor-Rückgewinnung: 6,4 Mio. Euro für</u> <u>Pilotanlage in Mannheim</u>

Wie die Zeitschrift EUWID Wasser und Abwasser berichtet, fördert Baden-Württemberg ein weiteres Projekt zur Rückgewinnung von Phosphor aus Klärschlamm. <u>Mehr</u>



DRV kritisiert schärfere Düngeverordnung

Wie agrarheute berichtet, kritisierte der Deutsche Raiffeisenverband (DRV) die geplanten Änderungen der Düngeverordnung. <u>Mehr</u>



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



Mikroschadstoffe: IKSR empfiehlt zusätzliche Reinigungsstufe für Kläranlgen

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



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



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

@grarheute

Düngeverordnung wird zum Politikum

Wie agrarheute berichtet, wird die erneute Verschärfung der Düngeverordnung zum Politikum. Mehr

@grarheute

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. <u>Mehr</u>

@grarheute

Bundesregierung will Düngeverordnung erneut ändern

Wie agrarheute berichtet, hat die Bundesregierung der Europäischen Kommission Vorschläge für eine erneute Anpassung der Düngeverordnung vorgelegt. <u>Mehr</u>

@grarheute

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

europaticker

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

Klärschlammverbrennungsanlange in Rostock: Videobeitrag zur Bürgerversammlung

Seit Oktober 2017 ist bundesweit eine neue Klärschlammverordnung in Kraft. <u>Mehr</u>

europaticker

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



<u>Feinstaub: Max-Planck-Institut widerspricht</u> <u>Bauernverband</u>

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



<u>Phosphor: Ein unersetzlicher Rohstoff – Beitrag im Hessischer Rundfunk hr-iNFO</u>

Der Geschäftsführer des Deutschen Phosphor-Plattform DPP e.V. wurde vom Hessischer Rundfunk interviewt. Mehr

Antibiotika in Gülle: Biogasanlage keine





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

<u>Landesdünngeverordnung für NRW tritt noch</u> im Januar in Kraft

Wie die Zeitschrift EUWID Wasser und Abwasser berichtet, soll die neue Landesdüngeverordnung für Nordrhein-Westfalen noch im Januar in Kraft treten. Mehr

europaticker

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

<u>Aufruf "INNOVATIVE</u> <u>RESSOURCENEFFIZIENTE INVESTITIONEN"</u>

Die natürlichen Ressourcen auf dem Planeten werden knapp. <u>Mehr</u>



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

Auffassung des VKU auf die kommunalen Abwasserentsorger erhebliche Kostensteigerungen zukommen. <u>Mehr</u>



<u>First European agreement on recycled</u> 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

europaticker

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

europaticker

70 % des kommunalen Klärschlamms wurden 2017 verbrannt

Wie europaticker berichtet, ist die Menge des entsorgten Klärschlamms 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. <u>Mehr</u>



Bewerbungsaufruf Förderpreis Nachwachsende Rohstoffe und Ernst-PelzPreis

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



zu den bedeutendsten Auszeichnungen in der Förderung Nachwachsender Rohstoffe. <u>Mehr</u>

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



<u>European Sustainable Phosphorus Platform</u> (ESPP) searches a Brussels representative

Mehr



<u>Umweltinnovationsprogramms "Innovative</u> <u>Abwassertechnik</u>

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

<u>Fördervorhaben: Klimaschutzprojekte im</u> 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 I FRANKFURT AM MAIN

<u>Phosphor aus Klärschlamm – Wie Sie die Phosphorabreicherung bestimmen</u> 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 <u>an unsere</u> Onlineredaktion.

Folgen Sie der DPP auf 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

