

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

Newsletter

05/2017

Liebe Mitglieder,

2017 entwickelt sich bislang sehr positiv. Wir konnten weitere Mitglieder begrüßen und auch der Veranstaltungskalender füllt sich zunehmend. Werfen Sie einfach regelmäßig einen Blick auf die Homepage, dort finden Sie alle Veranstaltungen, die sich mit dem Thema Phosphor beschäftigen.

Sie haben im Laufe der letzten Tage Emails erhalten, die Sie auf die kommende Mitgliederversammlung am 11.09.2017 hinweisen. Dieses Jahr wird nach zweijähriger Amtszeit auch der Vorstand der DPP neu gewählt. Bitte melden Sie sich in der Geschäftsstelle, wenn Sie kandidieren möchten. Am darauffolgenden Tag, am 12.09., findet unser DPP FORUM 2017 statt. Die Anmeldung dazu und den aktuellen Stand des Programms finden Sie ebenfalls auf unserer Homepage.

Am 27.04. tagte der Umweltausschuss des Bundesrates, ein Thema war auch die Novellierung der Klärschlammverordnung. Bereits am 20.04. tagte dazu ein Unterausschuss, die finale Behandlung im Bundesrat erfolgt am 12.05. Bislang sieht es so aus, als würden keine „großen“ Veränderungen gefordert, so dass von einer grundsätzlichen Akzeptanz der Verordnung ausgegangen werden kann. Damit bleiben auch Übergangsfristen und Größenkategorien unverändert. Es wird vermutet, dass aus dem „Und“ ein „Oder“ wird - die Phosphorrückgewinnungsquote muss also entweder bei wenigstens 50% liegen ODER einen Grenzwert von 20 g Phosphor/kg TS erreichen.

Dies ist eine wesentliche Forderung der DPP gewesen, die von einigen

Ländern auch mitgetragen wurde. Hier gilt der Dank auch den Mitgliedern, die bei der Formulierung der Stellungnahme aktiv mitgearbeitet haben.

Die aktuelle Entwicklung werden wir über unsere Homepage, Twitter und Mail bekannt geben. Bis dahin, viel Vergnügen mit dem aktuellen Newsletter,

Ihre DPP

DPP-FORUM 2017

12 SEP. 2017 | BERLIN



Unser jährlich stattfindendes FORUM findet dieses Jahr vor dem Hintergrund der sich abzeichnenden Novellierung der Klärschlammverordnung statt. Einige Verfahren des Phosphorreyclings absolvieren momentan die Pilotphase, während die einzelnen Bundesländer unterschiedliche Ansätze verfolgen, wie zukünftig mit der Ressource Phosphor umgegangen werden soll. Dabei muss berücksichtigt werden, dass für Kläranlagen unterschiedlicher Größe verschiedene Szenarien des Phosphormanagements möglich sind.

Die EU-Kommission überarbeitet aktuell die Europäische Düngemittelverordnung und die zugehörige Arbeitsgruppe STRUBIAS kann erste Ergebnisse präsentieren, wie zukünftig mit P-Rezyklaten im europäischen Düngemittelrecht umgegangen werden soll.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldungen, die Sie über den unten angefügten Link vornehmen können. Die Teilnehmerplätze sind begrenzt. Das ausführliche Programm entnehmen Sie bitte dem Veranstaltungsflyer.

Wir freuen uns, Sie in Berlin begrüßen zu dürfen und gemeinsam eine informative Veranstaltung erleben zu können. Bitte leiten Sie diese Information auch an Ihre Kollegen und Partner weiter.

[Weitere Informationen und Anmeldung](#)

Wir begrüßen als neue Mitglieder



Neuigkeiten im Überblick

WETSUS NaFRAd named as Stage 1 winner of George Barley Water Prize

The George Barley Water Prize's Stage 1 Winner has been announced - it is the NaFRAd project (Natural Flocculation Reversible Adsorption) of the European Centre of Excellence for Sustainable Water Technology WETSUS. [Mehr](#)



Übergangsfrist für die Verwendung synthetischer Polymere verlängert

Wie der Informationsdienst der aktuellen Ausgabe der Bundesgütegemeinschaft Kompost e.V. in der aktuellen Ausgabe von Humuswirtschaft&Kompost berichtet, hat der Bundesrat der Verlängerung der Übergangszeit

für den Einsatz synthetischer Polymere im Rahmen der Düngemittelverordnung zugestimmt. [Mehr](#)



Fortschritt für die Umwelt: Bundesrat stimmt Novelle der Düngeverordnung zu

Wie das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit in einer Pressemitteilung mitteilt, hat der Bundesrat der Novelle der Düngeverordnung und der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen zugestimmt. Bundesumweltministerin Barbara Hendricks bezeichnet dies als einen wichtigen umweltpolitischen Fortschritt. [Mehr](#)



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz,
Bau und Reaktorsicherheit

BAFU-Bericht zur Beurteilung von Technologien zur Phosphor-Rückgewinnung in der Schweiz erschienen

Im Auftrag des Bundesamtes für Umwelt BAFU wurde ein Bericht mit dem Titel „Beurteilung von Technologien zur Phosphor-Rückgewinnung in der Schweiz --- Gesamtheitliche Beurteilung der Nachhaltigkeit und Realisierbarkeit von P-Rückgewinnungstechnologien im Schweizer Kontext“ erstellt. Der Bericht steht im Informationsbereich als Dokument zum Download zur Verfügung. [Mehr](#)

Bundesrat stimmt Düngegesetz zu
agrarheute berichtet, dass der Bundesrat am 10. März der Reform des Düngegesetzes zugestimmt hat. Damit wird die europäische Nitratrichtlinie in nationales Recht umgesetzt und



das Ausbringen von Gülle auf landwirtschaftlichen Flächen geregelt. [Mehr](#)

Neue Klärschlammverordnung beschlossen: Klärschlamm wird als Phosphorquelle immer wichtiger

Ein Neubeschluss der Klärschlammverordnung verpflichtet zu einer höheren Rückgewinnung des Phosphoranteils aus Klärschlamm. So soll eine Versorgungssicherheit auch langfristig mit dem immer knapper werdenden und für Düngemittel unersetzlichen Rohstoff sichergestellt werden. [Mehr](#)



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz,
Bau und Reaktorsicherheit

IMPROVE-P-Tutorial: Lehrfilm zum Phosphorrecycling

Auf der Website des CORE Organic Plus Netzwerkes steht das IMPROVE-P-Tutorial, ein Lehrfilm zum Thema Phosphor-Recycling und Phosphor-Recyclingprodukte, zur Verfügung. Über den unten angeführte Link ist der Film einsehbar. [Mehr](#)



The George Barley Water Prize: Stage 1 Finalists and Stage 2 Submission

The Stage 1 Finalists within the George Water Barley Prize have been announced. Fifteen competitors have been named and the winner will be chosen on March 22.

Moreover, Stage 2 is open for submissions now. Deadline to submit testing results and documentation for Stage 2 is August 31, 2017. [Mehr](#)



THE
GEORGE BARLEY
WATER PRIZE

Aktuelle Ausschreibungen und Preise



Deutscher Nachhaltigkeitspreis Forschung

Bewerbungsfrist: 05.05.2017 [Mehr](#)



**Förderaufruf „Ressourceneffiziente
Kreislaufwirtschaft“**

Bewerbungsfrist: 05.05.2017 [Mehr](#)



**Förderaufruf „Ressourceneffiziente
Stadtquartiere für die Zukunft“**

Bewerbungsfrist: 31.05.2017 [Mehr](#)

Veranstaltungen

9 MAI. 2017 | MÜNCHEN

[Chancen einer nachhaltigen Bioökonomie in Bayern](#)

11 MAI. 2017 | STUTTGART

[Forum Umwelttechnik | Roadmap Umwelttechnik: Den Märkten der Zukunft auf der Spur](#)

16 MAI. 2017 – 18 MAI. 2017 | HANNOVER

[Waste-to-Resources 2017](#)

17 MAI. 2017 – 18 MAI. 2017 | COPENHAGEN, DENMARK

[VDI Sewage Sludge Treatment 2017](#)

17 MAI. 2017 – 19 MAI. 2017 | DRESDEN

[Dresden Nexus Conference 2017](#)

20 JUN. 2017 – 22 JUN. 2017 | WÜRZBURG

[10. DWA-KlärschlammTage](#)

4 JUL. 2017 – 5 JUL. 2017 | MANCHESTER, GREAT BRITAIN

[The BIG Phosphorus Conference and Exhibition – Removal & Recovery](#)

4 SEP. 2017 – 6 SEP. 2017 | WEXFORD, IRELAND

[17. International RAMIRAN Conference](#)

11 SEP. 2017 | BERLIN

[Mitgliederversammlung 2017](#)

12 SEP. 2017 | BERLIN

[DPP-FORUM 2017](#)

18 SEP. 2017 – 21 SEP. 2017 | KARLSRUHE

[9. CMM Tagung und 4. Herbstschule](#)

18 OKT. 2017 – 19 OKT. 2017 | ROTENBURG AN DER FULDA

[8. VDI-Fachkonferenz Klärschlammbehandlung](#)

24 OKT. 2017 – 25 OKT. 2017 | AACHEN

[AACHENER TAGUNG WASSERTECHNOLOGIE](#)

24 OKT. 2017 – 25 OKT. 2017 | GENEVA, SWITZERLAND

[World Resources Forum 2017](#)

14 NOV. 2017 – 15 NOV. 2017 | DORTMUND

[6. IndustrieTage Wassertechnik mit begleitender Fachausstellung](#)

22 NOV. 2017 – 23 NOV. 2017 | BAD CANNSTATT

[3. Kongress Phosphor – Ein kritischer Rohstoff mit Zukunft](#)

Für Sie im Mitgliedsbereich bereitgestellt:

- CEN Standard recommendations for P_recyclates
- First update on the STRUBIAS working group

Folgen Sie der DPP auf Twitter!



Website



Twitter

Copyright © 2017 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

The MailChimp logo, featuring the word "MailChimp" in a white, cursive script font, centered within a grey rounded rectangular background.