



Neue Vorsitzende beim europäischen Kompost Netzwerk



Am 7. März wurde Kristel Vandebroek beim Jahrestreffen des ECN zur neuen Vorsitzenden gewählt. Sie repräsentiert den flämischen Kompost und Gärprodukt Verband „Vlaco“. Sie wird ECN gemeinsam mit dem stellvertretenden Vorsitzenden Massimo Centemero vom italienischen Kompost und Biogas Verband „CIC“ für die nächsten drei Jahre führen. Die weiteren neu gewählten Vorstandsmitglieder sind Alin Murariu (Romänischer Kompost

Verband) und Jens Måge (Abfall Norwegen).

Zur ECN Homepage geht es hier: <https://www.compostnetwork.info/>

(Bildquelle: ECN)

V.l.n.r.: Mait Kriipsalu (Estonian Life Science University), Kristel Vandebroek (Vlaco), Henrik Lystad (Avfall Norge), Stefanie Siebert (ECN), Massimo Centemero (CIC)

Generalversammlung des Kompost & Biogas Verbandes Steiermark



Am Montag den 04.03.2019 fand die Generalversammlung des steirischen Verbandes bei der Buschenschank Bliemel in Altenmarkt bei Fürstenfeld inkl. Neuwahlen statt. Nach der Eröffnung durch den Obmann Johannes Hauptmann wurde der Bericht des Obmanns und der Geschäftsführung abgehalten. Danach fanden die Neuwahlen statt. Der Verein möchte sich im Namen aller Mitglieder auch auf diesem Wege bei den

ausgeschiedenen Vorstandsmitgliedern Josef Luttenberger (Obmann StV), Heimo Ortner und Johann Luttenberger für die geleistete Arbeit und die langjährige Unterstützung bedanken! Der Vorstand freut sich aber auch auf die zukünftige Zusammenarbeit mit den neuen Vorstandsmitgliedern Petra Gschweidl (Obmann Stellvertreterin), Manfred Safran und Rudolf Trummer.

Grundkurs bäuerliche Kompostierung



Am 7. und 8. März fand in Graz in Kooperation mit der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik zum 2. Mal der Grundkurs bauerliche Kompostierung statt. Den 9 LehrerInnen, BeraterInnen bzw. interessierten LandwirtInnen wurde die Kompostierung und der Kompost näher gebracht. Robert Tulnik referierte dabei über den rechtlichen Rahmen, Alex Luidolt über die Planung und den Ablauf auf dem Kompostplatz und Roland Ertl über die biologischen Vorgänge.

Spatenstich Biogasanlage der Abfallbehandlungsanlage Wiener Neustadt



Am Freitag, dem 22. Februar fand der Spatenstich für die neue Biogasanlage am Areal der Wiener Neustädter Abfallbehandlungsanlage statt. Zukünftig wird vor der Kompostierung eine Trockenfermentieranlage der Firma Pöttinger vorgeschaltet. Im sogenannten 3-A Verfahren (Aerob-Anaerob-Aerob) soll innerhalb von 21 Tagen aus 1t Substrat bis zu 120m³ Biogas mit 60% Methangehalt produziert werden.

In der neuen Anlage, die im Jahr 2020 in Vollbetrieb gehen wird, sollen jährlich 1.200 MWh Strom und 1.500 MWh Wärme für die Eigenstromabdeckung der Abfallbehandlungsanlage Wiener Neustadt produziert werden. Pro Jahr werden ca. 700 Tonnen an CO₂ eingespart. Bürgermeister Klaus Schneeberger spricht von einer bewussten Entscheidung für erneuerbare Energie: „Mit der neuen Biogasanlage bei der Abfallwirtschaft gelangen uns gleich zwei wichtige Schritte vorwärts: Einerseits wird dadurch der angefallene Müll noch besser verwertet als bislang und andererseits erzeugen wir damit grünen Strom und ökologisch einwandfreie Wärme, was wiederum dem Klimaschutzgedanken entspricht.“

Daten und Fakten zur Anlage:

- Trockenfermentierung auf modularer Bauweise (3-A Verfahren)
- Input ca. 7.500 Tonnen Bioabfälle aus Wiener Neustadt Stadt und Land
- Bauzeit rd. 9 Monate, geplante Fertigstellung Ende 2019, Vollbetrieb ab 2020
- Gesamtinvestitionsvolumen: rd. EUR 2.130.000,-

Weitere Informationen unter:

<https://www.wn24.at/chronik/spatenstich-zweite-biogasanlage-22287.html>

<http://fermenter.poettinger-oneworld.at/de/download.cshtml>

Kompostvliesaktion 2019 - TopTex - das Original!



unter +43 3135 51087

Bestellungen zu den Aktionskonditionen nur noch bis 12. April 2019 möglich.

Bestell- und Preisliste anfordern unter office@dienatur.at
Technische Informationen: www.abdeckvlies.info oder telefonisch

[Aktionsbestellfax](#)

(bezahlte Anzeige)



(bezahlte Anzeige)

South-East European Conference and Exhibition on Waste Management and Recycling

Waste Management in SE Europe - what are the available business opportunities?



Thanks to today's innovations waste management is becoming a more responsible and cost-effective process. The growing waste stream has both local and global negative impact and through knowledge and technology transfer we can tackle the challenges.

'Save the Planet' is the South-East European exhibition and conference for waste management and recycling. Over its 9 years existence it has presented better approaches for collecting, treatment, recycling and brought novelties to the market. The event will be held on 16-18 April 2019, Sofia, Bulgaria.

Why to Exhibit at Save the Planet?

- It is well-known in SE Europe. The event will bring together technology providers, distributors and clients. It will help foreign companies to successfully enter the new market.
- SE Europe is a market with business potential
- The organizer Via Expo provides the exhibitors many online promotion options
- Looking for Distributors / Associates' is a new service facilitating the participants to find partners in the Region.

If you want to be a part of the SE European market - register [here](#)



Weiterbildung ist uns wichtig! Daher führen wir das Österreichische Umweltzeichen für Bildungseinrichtungen!

Informationen unter: www.kompost-biogas.info und www.umweltzeichen.at

Impressum

Kompost & Biogas Verband Österreich

Schwedenplatz 2/20-21, 1010 Wien

T: +43 1 890 1522

F: +43 810 9554 063965

I: www.kompost-biogas.info

I: www.kbvo.at

I: www.klimaaktiv.at/biogas

DVR: 2111005

ZVR-Zahl: 019398347

Zum Abmelden vom Newsletter klicken Sie bitte [hier](#).