

Bundesverband BioEnergie e.V.
SAV-Netzwerk
Invalidenstraße 91
10115 Berlin



02. Juli 2019

P R E S S E M E L D U N G

Das Netzwerk zur Stofflichen Holz- und Pflanzenaschenverwertung (SAV) ist in die 2. Netzwerkphase gestartet. Begonnene Projekte werden während der nächsten beiden Jahre konkretisiert und umgesetzt – neue Ideen werden geprüft und Lösungsansätze gesucht.

Zwölf Partner mit exzellenten Kenntnissen rund um Aschen aus naturbelassenem Holz und Pflanzen, darunter 8 kleine und mittelständische Unternehmen entlang der Wertschöpfungskette der Ascheerzeugung, werden in der 2. Phase des SAV-Netzwerkes intensiv zusammenarbeiten, um die stoffliche Verwertung dieses Stoffstroms effizienter, kostengünstiger und mit ausgeweiteten Einsatzmöglichkeiten zu gestalten. Nach wie vor liegt das Hauptaugenmerk darauf, die Aschen so aufzubereiten (durch die Entwicklung von Aufbereitungsverfahren sowie schnelleren und weniger kostenintensiveren Analysemethoden), dass sie wirksam in den Nährstoffkreislauf zurückgeführt werden können. Anwendungsgebiete für die Aschen oder Gemische mit Aschebestandteile gibt es zu genüge: in Natur- und Ökolandbau, beim Weinbau (auch als Granulat), in der Forstwirtschaft oder in der konventionellen Landwirtschaft. Auch der Einsatz im Bausektor ist nach ersten Prüfungen sowohl für Rost- und Kesselaschen als auch für Filteraschen nicht ausgeschlossen. Durch die innovativen Entwicklungen in diesen Sektoren werden neue Impulse gegeben. Sie sind ein unverzichtbarer Baustein um zur nachhaltigen Entwicklung und grünem Wachstum beitragen – Holzaschenverwertung als Musterbeispiel für Bioökonomie.

SAV – Stoffliche Holz- und
Pflanzenaschenverwertung
FKZ: 16KN082402



Gefördert durch:
 Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie
aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Die Mitglieder des SAV- Netzwerks im Überblick:

Baden Airpark Energie GmbH

BEKW Bioenergiekraftwerk Emsland GmbH & Co. KG

DüKa - Düngekalkgesellschaft mbH

Heizomat Gerätebau-Energiesysteme GmbH

MW Biomasse AG

T+E Humuswerk GmbH

Technologica GmbH

UBP-consulting GmbH & Co. KG

Tatkräftig und mit detailliertem Know-How werden die Netzwerkpartner durch folgende Firmen und Institutionen unterstützt:

Bundesgütegemeinschaft Holzrasche e.V.

C.A.R.M.E.N. e.V.

Eurofins Umwelt Ost GmbH

IZES gGmbH

Stadtwerke Ludwigsburg-Kornwestheim

Gefördert wird das Netzwerk vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie im Rahmen des Zentralen Innovationsprogramms für den Mittelstand ZIM.

Die Koordination hat der Bundesverband Bioenergie e.V

Weitere Informationen zum Netzwerk und den Einzelvorhaben: www.sav-netzwerk.de
oder direkt bei:

Yvonne Bosch

SAV-Netzwerkmanager

Tel: +49 7152 9088919

Email: bosch@bioenergie.de