



Bürgergemeinden und Waldeigentümer
Verband Kanton Solothurn **BWSO**

Einladung zur Informationsveranstaltung für Praktiker

Holzaschen in der Schweiz – Aufkommen, Verwertung und Entsorgung

Lösungen für die Deponierung und Verwertung von Aschen aus der Holzverbrennung, Projekt «HARVE»

Datum: Donnerstag 12. März um 18:30 – ca. 20:30 (mit Apéro)
Ort: Altes Spital Solothurn, Oberer Winkel 2, 4500 Solothurn
Kosten: keine

Einleitung

Holzenergie ist nach der Wasserkraft die wichtigste erneuerbare Energie unseres Landes. Sie deckt mittlerweile über 10% unseres Wärmebedarfs und spielt deshalb auch in der Energiestrategie 2050 eine wichtige Rolle.

In der Schweiz wird Holz in über 550'000 Heizungsanlagen verbrannt und energetisch genutzt. Die dabei entstehenden Aschen enthalten gewisse Konzentrationen von Schadstoffen wie Schwermetalle, welche eine geordnete Deponierung oder Verwertung notwendig machen.

Um diese Prozesse im Interesse der Heizungsbetreiber umweltfreundlich und kostengünstig durchführen zu können, haben der Schweizerische Verband für Umwelttechnik (SVUT) und Holzenergie Schweiz (HeS) mit Unterstützung des Bundesamtes für Umwelt (Aktionsplan Holz) das Projekt «HARVE» (Holzaschen in der Schweiz – Aufkommen, Verwertung und Entsorgung) lanciert.

Ziel der Veranstaltung

Die Veranstaltung soll dazu beitragen, die Akteure der Branche zusammenzubringen und Informationen über die aktuellen Entwicklungen rund um das Thema Holzasche zu vermitteln. Folgende Themen werden behandelt:

- Einführung in die Holzaschen-Thematik
- HARVE, Projektvorstellung, Projektziele und Partizipationsmöglichkeiten
- Aktueller Stand Entwicklungen Abfallverordnung (VVEA) und deren Auswirkungen auf die Deponierung und die Kosten.
- Regionale Lösungen der Aschenlogistik bis zur Deponierung





Bürgergemeinden und Waldeigentümer
Verband Kanton Solothurn **BWSO**

Zielgruppen

- Betreiber von Holzheizanlagen aller Grössenordnungen
- Transporteure und Entsorgungsunternehmen
- Behörden, Berater, Dienstleister und Unternehmen im Bereich Reststoffverwertung
- Unternehmen im Umwelttechnikbereich, Hochschulinstitute, Forschung und Entwicklung

Programm:

18.30 – 18.35	Begrüssung und Zielsetzung <i>Patrick von Däniken, Geschäftsführer BWSO</i>
18.35 – 18.45	Einführung in die Thematik <i>Andreas Keel, Holzenergie Schweiz</i>
18.45 – 19.00	HARVE Projekt: Projektziele und Nutzen, bisherige Ergebnisse <i>Maurice Jutz HARVE Projektleiter SVUT</i>
19.00 – 19.15	Umweltgerechter Umgang mit Asche: Rechtliche Grundlagen. <i>Sophia Kirsch, Amt für Umwelt (AFU) Kanton Solothurn</i>
19.15 – 19.30	Umweltgerechte Entsorgung von Holzaschen <i>Martin Zwahlen, Bega Grünabfallverwertungs AG, Liebefeld</i>
15 min	Diskussion
45 min	Apéro - Netzwerkpflege

Anmeldung unter: maurice.jutz@svut.ch

Anmeldeschluss ist der 5. März 2020 (die Teilnehmerzahl ist beschränkt)

Wir freuen uns auf einen interessanten Austausch

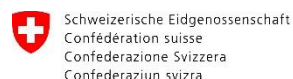
Patrick von Däniken
Geschäftsführer BWSO

Andreas Keel
Geschäftsführer Holzenergie Schweiz

Der Anlass erfolgt in Zusammenarbeit mit:



und wird unterstützt im Rahmen des
Aktionsplans Holz vom:



Bundesamt für Umwelt BAFU
Office fédéral de l'environnement OFEV
Ufficio federale dell'ambiente UFAM
Uffizi federal d'ambient UFAM



BWSO – Mitglied WaldSchweiz und Schweizerischer Verband der Bürgergemeinden und Korporationen SVBK
Geschäftsstelle: Kaufmann + Bader GmbH · Wald und Umwelt · Hauptgasse 48 · 4500 Solothurn
www.bwso.ch · info@bwso.ch · Telefon 032 622 51 26