



SUCELLOG Newsletter – Ausgabe 5 November 2016

Liebe Leserinnen und Leser,

dieser SUCELLOG Newsletter soll Sie auf den kostenlosen Beratungsservice aufmerksam machen, welcher über das SUCELLOG Projekt angeboten wird. Dieses Service richtet sich sowohl an Agro-Industrien, die Interesse am Aufbau eines Biomasselogistikzentrums haben, als auch an Interessensgruppen, die sich mit fester Biomasse beschäftigen.

Des Weiteren werden in dieser Ausgabe zwei Projekt-Publikationen vorgestellt, die wertvolle Tipps für den Aufbau eines Biomasselogistikzentrums geben. Außerdem finden Sie am Ende dieses Newsletters eine kurze Zusammenfassung über Veranstaltungen, bei denen das SUCELLOG-Projekt in Österreich beteiligt war.

Das SUCELLOG Projekt

Das Ziel von SUCELLOG ist der Aufbau von Biomasse-Logistikzentren innerhalb der Agrarindustrie als Ergänzung zu ihren gewohnten Tätigkeiten, **um neue Geschäftszweige für eine Diversifizierung mit niedrigen Investitionen zu fördern.**

Das Konzept von SUCELLOG basiert auf der Nutzung wichtiger Synergien innerhalb der Agrarindustrie um feste Biobrennstoffe zu produzieren. Aktivitäten dazu wurden auf nationaler und regionaler Ebene in Spanien, Frankreich, Italien und Österreich entwickelt. Weitere Informationen zum Projekt finden Sie unter <http://www.sucellog.eu/de/>.

SUCELLOG Beratungsservice

Agrar-Betriebe können vom kostenlosen Beratungsservice des SUCELLOG Projekts Gebrauch machen. Unsere Expertinnen und Experten beraten Sie auf Ihrem Weg zum Biomasselogistikzentrum und stehen Ihnen zusätzlich bei Fragen zu folgenden Themen zur Verfügung:

- Bewertung der interessantesten Rohstoffe für die Logistikzentren in Bezug auf Menge, Qualität und Preis;
- Einschätzung des regionalen Biomasse-Markts, Identifizierung der Konkurrenzprodukte und Ermittlung des Verkaufspreises von fester Biomasse für die Produktion in den Logistikzentren;
- Beurteilung der benötigten Anlagen und Geräte für das neue Geschäftsmodell und die Vereinbarkeit mit dem bereits existierenden Equipment;
- Wirtschaftliche und technische Beratung bei der allgemeinen Durchführbarkeit des neuen Geschäftsmodells.

**Sind Sie interessiert, an einem SUCELLOG Beratungsservice?
[KLICKEN SIE HIER](#)**

SUCELLOG Publikationen

Vor kurzem wurden zwei neue Berichte auf der SUCELLOG-Projektwebseite veröffentlicht. Diese beiden Publikationen sollen als Hilfestellung für Agro-Industrien bei der Erstellung von Machbarkeitsstudien dienen, an Hand derer die technischen und wirtschaftlichen Aspekte für den möglichen Aufbau von Biomasselogistikzentren innerhalb des landwirtschaftlichen Betriebs geprüft werden.



Nähere Informationen zu den Publikationen finden Sie in den folgenden Abschnitten.

Handbuch: Durchführung einer Machbarkeitsstudie

‘Das Handbuch für Agrar-Betriebe: Leitfaden zur Durchführung der Machbarkeits-Studie’ ist bereits das zweite vom SUCELLOG-Projekt veröffentlichte Handbuch. Das [erste Handbuch](#) wurde 2015 für Agrarbetriebe herausgegeben, die daran interessiert sind, ihren bisherigen Geschäftszweig um die Verarbeitung und Produktion von festen Biotreibstoffen zu erweitern. Das zweite Handbuch beinhaltet bereits eine Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Vorbereitung einer detaillierten Machbarkeitsstudie.

Das Handbuch gibt Ihnen hilfreiche Tipps für die Beurteilung von der Verfügbarkeit von Biomasserohstoffen und dem Potential des lokalen Bioenergiemarkts. Die deutsche Version des neuen Handbuchs finden Sie [hier](#).

Leitfaden für technische, wirtschaftliche, legale und Nachhaltigkeits-Fragen

Der ‚Leitfaden über Technologie-, Handels-, Rechts- und Nachhaltigkeitsfragen für die Überprüfung der Machbarkeit bei Gründung eines Biomassehofes durch die Agrarindustrie‘ wurde als ergänzende Information zu den zwei SUCELLOG Handbüchern entwickelt. Dieses Dokument enthält praktische Informationen, wie zum Beispiel eine Auflistung der verfügbaren Verbrennungsanlagen, welche mit agrarischer fester Biomasse beheizt werden können, sowie einige Richtlinien für den Abschluss eines Liefervertrages mit Konsumenten und auch Informationen über die Emissionsbeschränkungen bei der Verbrennung von Biomasse in Europa. Die deutsche Version des Leitfadens finden Sie [hier](#).

SUCELLOG Veranstaltungen

Im Rahmen des Projekts wurden die folgenden regionalen Workshops in Österreich abgehalten:

- Regionaler Workshop in der Steiermark, Ragnitz (3. Mai 2016 – organisiert von der LK-Steiermark und unterstützt von der „Gemeinschaft Steirisches Kürbiskernöl g.g.A.“)
- Regionaler Workshop in Oberösterreich, Linz (8. Juni 2016 – organisiert vom Oberösterreichischen Biomasseverband)
- Regionaler Workshop in Kärnten, Ratschitschach (9. Juni 2016 – organisiert von der Landwirtschaftskammer Kärnten)
- Regionaler Workshop in Wien (13. Oktober 2016 – organisiert von der Österreichischen Landwirtschaftskammer)



Eine Zusammenfassung der Workshopinhalte finden Sie auf:

<http://www.sucellog.eu/de/news-and-events-de.html>

Der nächste geplante SUCELLOG Workshop in Österreich findet im Rahmen der Mitteleuropäischen Biomassekonferenz statt:

- Austria, 19.01.2017, Graz, Mitteleuropäische Biomassekonferenz, Alfred.Kindler@lk-stmk.at.

SUCELLOG Partners



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

The SUCELLOG project is co-funded by the European Commission, contract N°: IEE/13/638/SI2.675535. The sole responsibility of this publication lies with the author. The European Union is not responsible for any use that may be made of the information contained therein.