



KUNDENINFORMATION

Das SURE-EU-System

Berlin, 04.05.2021

RED II, nachhaltige Bioenergie und das SURE-EU-System

Die Neufassung der Richtlinie zur Förderung der Nutzung von Energie aus erneuerbaren Quellen (2018/2001/EG – RED II) bildet den Rahmen für die zukünftige Entwicklung des Anteils der Bioenergie zur Deckung unseres Energiebedarfs.

Um zu gewährleisten, dass die zur Strom- und/oder Wärmeerzeugung eingesetzte Biomasse bzw. das eingesetzte Biogas nachhaltig produziert wurde, haben sich die EU-Mitgliedstaaten auf Kriterien geeinigt, deren Einhaltung zukünftig dokumentiert werden muss.

Das SURE-EU-System, der SUSTAINABLE RESOURCES Verification Scheme GmbH, wurde als freiwilliges Zertifizierungssystem entwickelt, um objektiv und zuverlässig die Einhaltung dieser Kriterien zu bestätigen. Zum einen können somit die verpflichteten Unternehmen die vollumfängliche Übereinstimmung mit den RED II-Anforderungen gewährleisten. Zum anderen bietet das System Unternehmen die Möglichkeit über SURE-Zertifikate nachhaltiges Wirtschaften gegenüber Dritten zu kommunizieren.

Folgend eine Gegenüberstellung des REDcert- und des SURE-Systems:

REDcert-EU- / REDcert-DE-System	SURE-EU-System
<ul style="list-style-type: none">🌱 Biokraft- und flüssige Brennstoffe	<ul style="list-style-type: none">🌱 Biokraft- und flüssige Brennstoffe so- wie Biomasse-Brennstoffe zur Erzeugung von Strom, Wärme, Kälte
<ul style="list-style-type: none">🌱 Hersteller von Biomethan als Treibstoff	<ul style="list-style-type: none">🌱 Hersteller von Biomethan als Kraftstoff, Biomethan zur Strom- Wärme- oder Kälteerzeugung und/oder Gasnetzeinspeisung sowie Biogas zur Strom- Wärme- oder Kälteerzeugung

REDcert-EU- / REDcert-DE-System	SURE-EU-System
<ul style="list-style-type: none"> ⚠ keine Vorgaben oder Einschränkungen an Größe 	<ul style="list-style-type: none"> ⚠ Verpflichtend (über RED II) für Anlagen mit einer Gesamtfeuerungsleistung von 2 MW ($\approx 7-800 \text{ kW}_{el}$) ⚠ Möglichkeit sich auf dem Markt hervorzuheben bzw. zusätzliche Erlöse zu erzielen, bspw. nach Auslauf der EEG-Förderung

Ebenso wie im REDcert-Zertifizierungssystem bestehen Anforderungen an die Landnutzung der Lieferanten von Anbau-Biomasse, die über Selbsterklärungen zur Einhaltung der CC-Anforderungen abgedeckt werden können. Weiterhin besteht die Möglichkeit, über die Verwendung von Standardwerten, aber auch über eine individuelle Berechnung anhand von IST-Daten die Treibhausgasmindering zu ermitteln.

Die IFTA AG befindet sich aktuell im Antragsverfahren des Systemgebers und wird zeitnah Audits zur Bestätigung der Konformität mit dem SURE-EU-System anbieten. Sollten Sie weitere Fragen zu dem neuen SURE-EU-System haben, können Sie uns unter der 0049.30.47 88 03 0 oder info@ifta-ag.de kontaktieren!