

Einsatzstofftagebuch für Biomasseanlagen ab EEG2012

zu § 27 Abs. 5 EEG für

.....
Anlagenbetreiber (Name)

.....
Standort der Anlage (Straße, Ort)

.....
Anlagenschlüssel

Einspeisungen vom **bis**

Bitte tragen Sie die in dem entsprechenden Monat eingesetzten bzw. in die Anlage eingebrachten Einsatzstoffmengen, sowie einen eventuellen Stütz- oder Zündfeuerungsinsatz, sowie sonstige Zusatzstoffe (z. B. Enzyme) vollständig unten ein.

Art des Einsatzstoffes (bitte für jeden Einsatzstoff eine eigene Zeile verwenden)	Menge in kg oder m ³ oder Liter	Einheit (nicht zutreffendes bitte streichen)	Herkunft eigen/fremd (nicht zutreffendes bitte streichen)	Unterer Heizwert Pro Einheit	Bei fremd: Herkunftsnachweis (wenn separates Blatt verwendet wird, dieses bitte entsprechend nummerieren und Nachweis beilegen)
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		
		kg / m3 / l	eigen / fremd		

Der Anlagenbetreiber erklärt, dass die von ihm gemachten Angaben richtig und vollständig sind.
Die Vorgaben des EEG sind erfüllt.

.....
Ort, Datum

.....
Unterschrift des Anlagenbetreibers

Hinweise:

1. Es ist ausreichend, die einzelnen Einsatzstoffmengen je Monat aufzuführen.
2. Stammen die eingesetzten Stoffe aus dem eigenen Betrieb (Anlagenbetreiber und Betriebsbesitzer sind die gleiche juristische Person), dann ist kein weiterer Nachweis erforderlich.
3. Jedes einzelne Blatt des Einsatzstofftagebuchs muss vom Anlagenbetreiber unterschrieben werden.
4. Das Einsatzstofftagebuch ist in einer für den Netzbetreiber nachvollziehbaren Form bis **zum 28. Februar des Folgejahres** vom Anlagenbetreiber dem Netzbetreiber zur Verfügung zu stellen (§ 46 Ziff. 3 EEG).