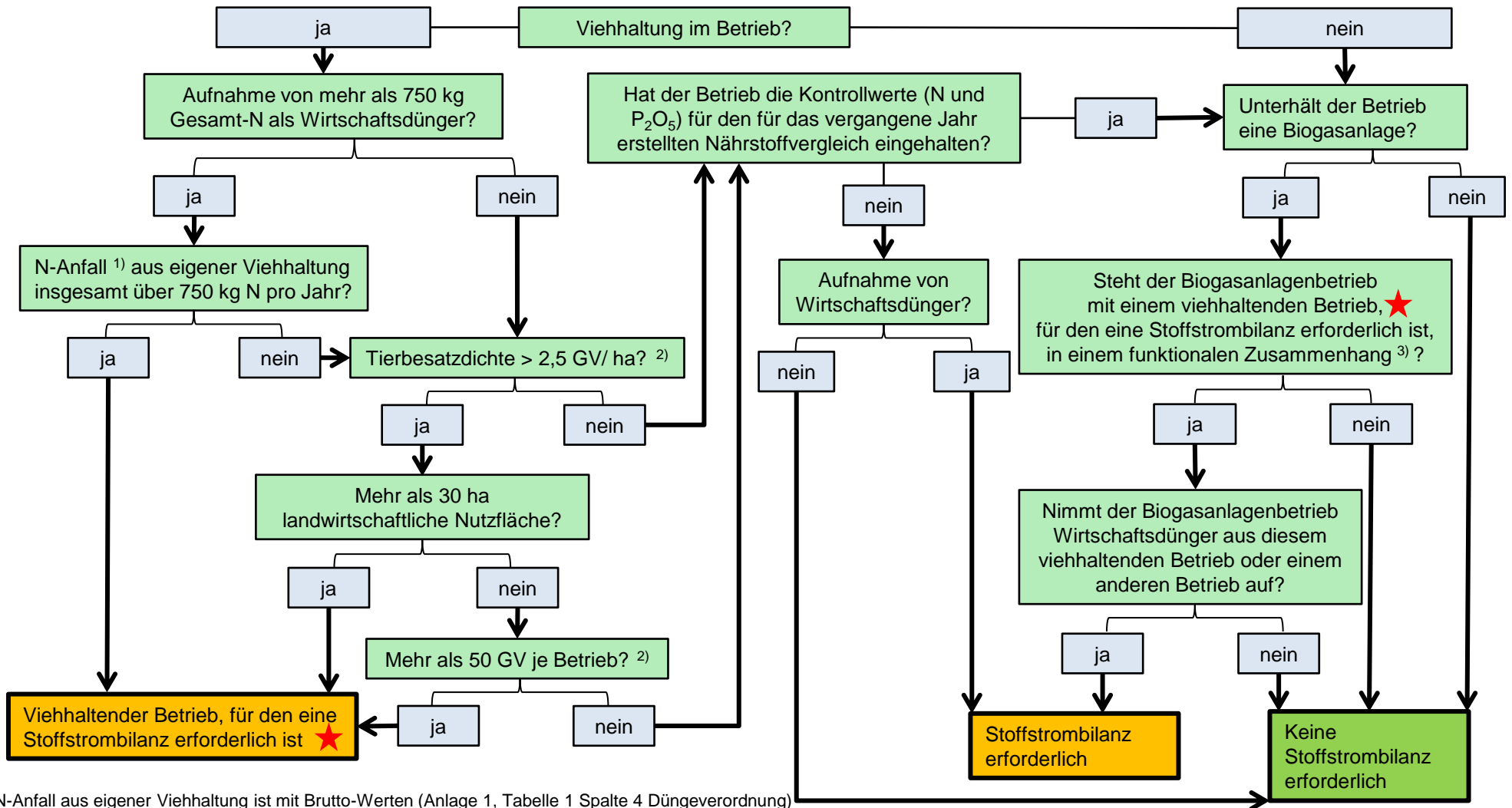


# Pflicht zur Erstellung einer Stoffstrombilanz

§ 1 Abs. 2 und § 3 Abs. 4 Stoffstrombilanzverordnung (StoffBiIV)



<sup>1)</sup> N-Anfall aus eigener Viehhaltung ist mit Brutto-Werten (Anlage 1, Tabelle 1 Spalte 4 Düngerverordnung) zu berechnen, ohne Abzug von Stall- und Lagerungsverluste.

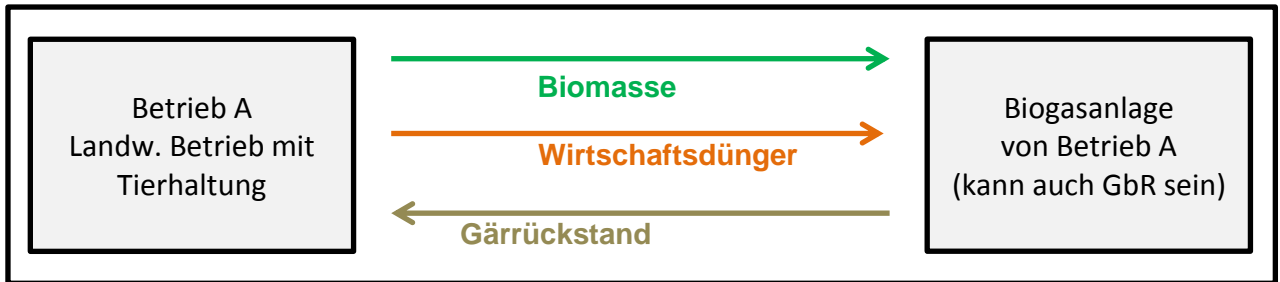
<sup>2)</sup> Die Berechnung erfolgt auf der Basis des GV-Schlüssels vom gemeinsamen Antrag.

<sup>3)</sup> Ein funktionaler Zusammenhang besteht, wenn der Biogasanlagenbetrieb von einem stoffstrombilanzpflichtigen viehhaltenden Betrieb Wirtschaftsdünger oder Substrate (z. B. Silomais) aufnimmt oder an diesen Substrate oder Gärrückstände abgibt.



## Pflicht zur Erstellung einer Stoffstrombilanz

§ 1 Abs. 2 und § 3 Abs. 4 Stoffstrombilanzverordnung (StoffBilV)

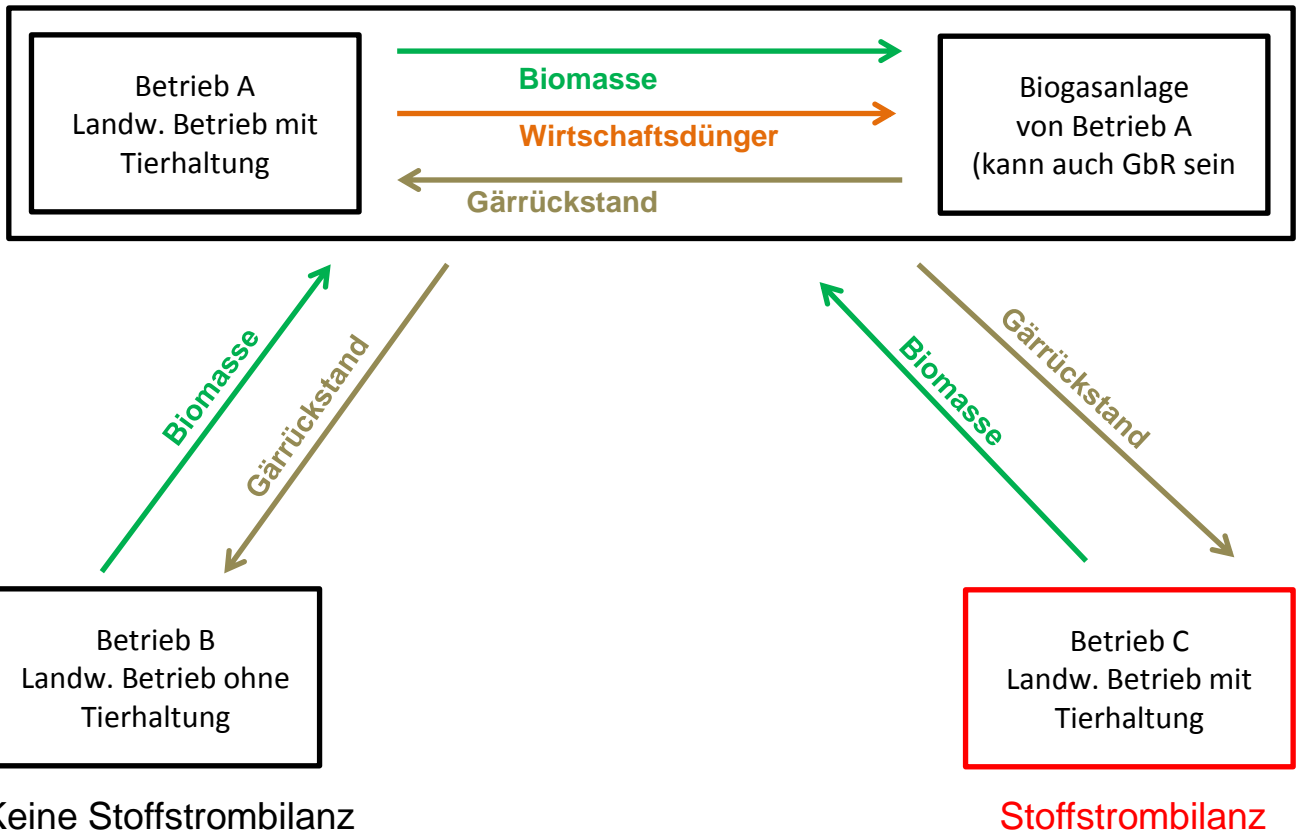


Unterstellte Annahmen in diesem und den folgenden Beispielen:

- Betrieb mit Tierhaltung kleiner 2,5 GV/ha und mehr als 750 kg N-Anfall
  - Gärrückstandaufnahme beträgt mehr als 750 kg N
  - Wirtschaftsdüngeraufnahme der Biogasanlage hat keine Untergrenze
- 
- **keine** Stoffstrombilanz muss erstellt werden, wenn Biogasanlage im Betrieb oder GbR aus Betriebsinhaber des landwirtschaftlichen Betriebes A und nächstem Verwandten (Elternteil; Kind oder Geschwister) besteht und letzterer keinen weiteren landwirtschaftlichen Betrieb hat (→ Idw. Betrieb und BGA zusammen) (Schaubild 1)
  - **eine** Stoffstrombilanz ist erforderlich, wenn Wirtschaftsdünger von anderen Betrieben aufgenommen wird (→ Idw. Betrieb und BGA zusammen) (Schaubild 2)
  - **zwei** Stoffstrombilanzen sind erforderlich, wenn GbR nicht mit nächsten Verwandten besteht oder dieser einen weiteren landwirtschaftlichen Betrieb hat (→ Idw. Betrieb(e) und BGA getrennt) (Schaubild 3)

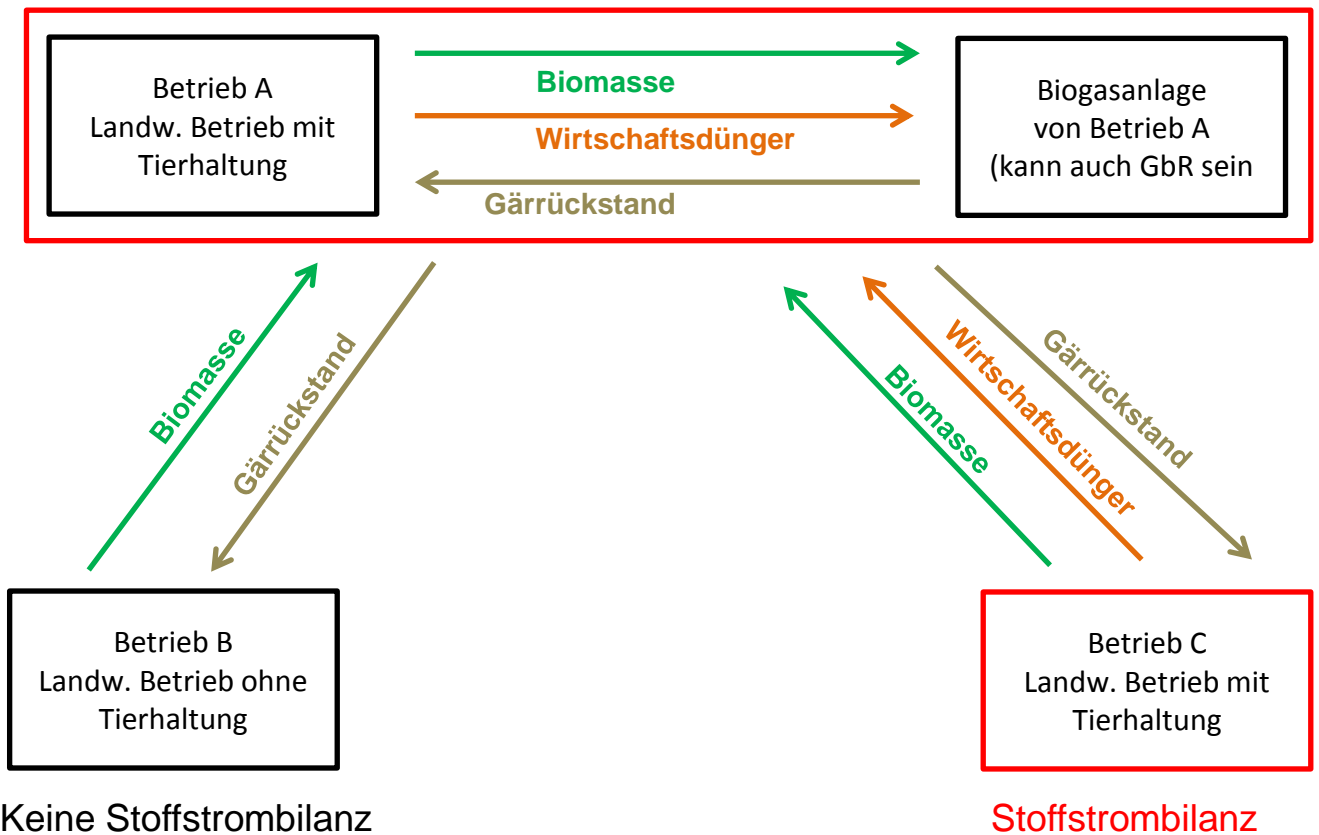
# Schaubild 1

Keine Stoffstrombilanz



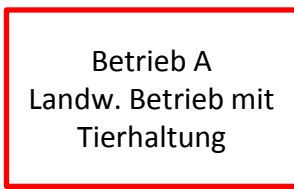
# Schaubild 2

Stoffstrombilanz

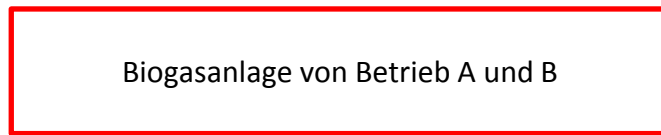
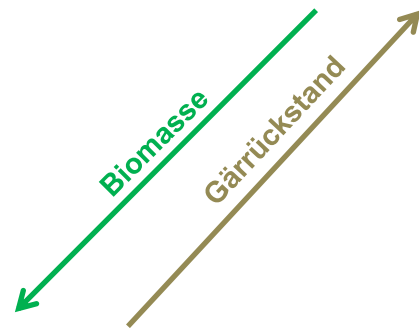
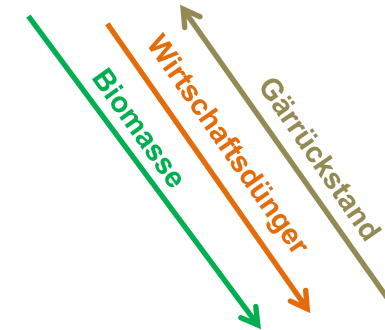
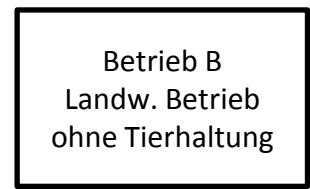


# Schaubild 3

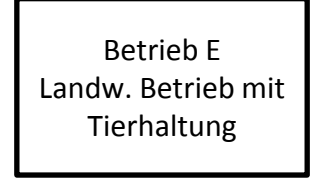
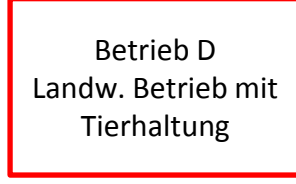
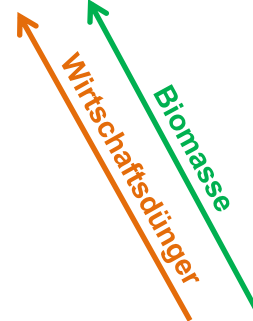
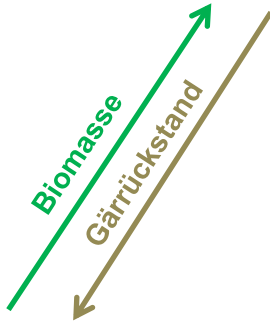
## Stoffstrombilanz



## Keine Stoffstrombilanz



## Stoffstrombilanz



Keine Stoffstrombilanz

Stoffstrombilanz

Keine Stoffstrombilanz

### Impressum

Herausgeber: Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg (LTZ), Neßlerstraße 25, 76227 Karlsruhe,

Tel.: 0721/9468-0, Fax: 0721/9468-209, E-Mail: [poststelle@ltz.bwl.de](mailto:poststelle@ltz.bwl.de), [www.ltz-augustenberg.de](http://www.ltz-augustenberg.de)

Bearbeitung und Redaktion: Dr. Markus Mokry, Tobias Mann, Anja Heckelmann (Referat 12: Agrarökologie), Dr. Helga Pfeleiderer (MLR), Dr. Manfred Dederer (RP Stuttgart), Jörg Messner (LAZBW Aulendorf)

Stand: November 2019