

5.12 Samtgemeinde Bruchhausen-Vilsen

Die insgesamt sehr flächengroße Samtgemeinde Bruchhausen-Vilsen weist insgesamt bei der Tierhaltung und der Biogasanlagendichte durchschnittliche Werte auf. Die ungleichmäßige Verteilung der teilweise relativ großen Biogasanlagen im Samtgemeindegebiet sollte bei zukünftigen Planungen unbedingt beachtet werden.

Tabelle 13: Strukturdaten Samtgemeinde Bruchhausen-Vilsen

Landwirtschaftlich genutzte Fläche (LF)	17.111 ha
Grünland	1.542 ha (9 % der LF)
Acker	15.569 ha (91 % der LF)
Mais	3.939 ha
Mais - in % der landwirtschaftlich genutzten Fläche (LF)	23,0 %
Mais - in % der ackerbaulich genutzten Fläche (AF)	25,3 %
Großvieheinheiten / ha LF	0,99
Rechnerischer Flächenbedarf zur Nährstoffverwertung aus der Tierhaltung in % der LF	49,1 %
Anzahl Biogasanlagen (Stand 31.12.2011)	9
- Installierte elektrische Leistung	7,069 MW
- Installierte elektrische Leistung / ha LF	0,41 kW/ha
Rechnerischer Flächenbedarf zur Substratbereitstellung in % der LF	14,9 %

Quelle: Agrarstrukturerhebungen 2010, GAP 2012, eigene Erhebungen und Berechnungen
(Ohne Berücksichtigung rein gewerblicher Tierhaltung, Gülleimporte und Flächenrestriktionen)

Abb. 17: Samtgemeinde Bruchhausen-Vilsen; Nutzung der Ackerfläche

