

## **Betriebsbeschreibung für landwirtschaftliche Betriebe**

Antragsteller: \_\_\_\_\_

Bauvorhaben: \_\_\_\_\_

Bauort: \_\_\_\_\_

### **1. Angaben zur Umgebung:**

Stimmt die tatsächlich vorhandene Bebauung mit der im Lageplan dargestellten Bebauung überein?

ja  nein - falls nein, bitte Lageplan aktualisieren

### **2. Vorhandene und/oder geplante Lüftung:**

mechanische Lüftung (z.B. Ventilatoren)

natürliche Lüftung über

Fenster, Türen  Trauf-First-Lüftung  Offenfrontstall

Sonstiges (bitte kurze Beschreibung beilegen)

### **3. Lagerstätten auf dem Baugrundstück und auf Nachbargrundstücken** (Bitte im Lageplan M 1 : 1000 eintragen)

Güllegrube 1:  vorhanden  geplant  abgedeckt  offen Volumen:\_\_\_\_\_

Güllegrube 2:  vorhanden  geplant  abgedeckt  offen Volumen:\_\_\_\_\_

Güllegrube 3:  vorhanden  geplant  abgedeckt  offen Volumen:\_\_\_\_\_

Dunglege 1:  vorhanden  geplant  abgedeckt  offen Kapazität:\_\_\_\_\_

Dunglege 2:  vorhanden  geplant  abgedeckt  offen Kapazität:\_\_\_\_\_

Fahrsilo 1:  vorhanden  geplant  abgedeckt  offen Volumen:\_\_\_\_\_

Fahrsilo 2:  vorhanden  geplant  abgedeckt  offen Volumen:\_\_\_\_\_

Fahrsilo 3:  vorhanden  geplant  abgedeckt  offen Volumen:\_\_\_\_\_

#### 4. Tierbestand Rinder

vorhandener Bestand (soweit der bestehende Stall weiterbetrieben wird)

Tierart /Alter	GV-Schlüssel	vorhandene Tierplätze	GV-Bestand (GV*Tierplätze)	Haltungsverfahren (z.B. Hoch-/ Tiefliegeboxen mit Gummimatten und Einstreu)
Kühe/Rinder (über 2 Jahre)	1,2			
weibl. Rinder (1 – 2 Jahre)	0,6			
männl. Rinder (1 – 2 Jahre)	0,7			
weibl. Rinder (0,5 – 1 Jahr)	0,4			
männl. Rinder (0,5 - 1 Jahr)	0,5			
Kälberaufzucht (bis 6 Monate)	0,19			
Mastkälber (bis 6 Monate)	0,3			
Summe				

Umbau

Neubau

Tierart /Alter	GV-Schlüssel	geplante Tierplätze	GV-Bestand (GV*Tierplätze)	Haltungsverfahren (z.B. Hoch-/ Tiefliegeboxen mit Gummimatten und Einstreu)
Kühe/Rinder (über 2 Jahre)	1,2			
weibl. Rinder (1 – 2 Jahre)	0,6			
männl. Rinder (1 – 2 Jahre)	0,7			
weibl. Rinder (0,5 – 1 Jahr)	0,4			
männl. Rinder (0,5 - 1 Jahr)	0,5			
Kälberaufzucht (bis 6 Monate)	0,19			
Mastkälber (bis 6 Monate)	0,3			
Summe				

Gesamtbestand nach Umbau- oder Erweiterungsmaßnahme (soweit der bestehende Stall weiterbetrieben wird)

Tierart /Alter	GV-Schlüssel	vorhandene Tierplätze	GV-Bestand (GV*Tierplätze)	Haltungsverfahren (z.B. Hoch-/ Tiefliegeboxen mit Gummimatten und Einstreu)
Kühe/Rinder (über 2 Jahre)	1,2			
weibl. Rinder (1 – 2 Jahre)	0,6			
männl. Rinder (1 – 2 Jahre)	0,7			
weibl. Rinder (0,5 – 1 Jahr)	0,4			
männl. Rinder (0,5 - 1 Jahr)	0,5			
Kälberaufzucht (bis 6 Monate)	0,19			
Mastkälber (bis 6 Monate)	0,3			
Summe				

### 5. Anlagen zum Halten oder zur Aufzucht von sonstigen Nutztieren, wie z.B. Pferde, Ziegen, Schafe

vorhandener Bestand

Tierart mit Alter oder Gewicht	GV-Schlüssel	vorhandene Tierplätze	GV-Bestand	Haltungsverfahren
Pferde (über 3 Jahre)	1,1			
Pferde (bis 3 Jahre)	0,7			
Ponys und Kleinpferde	0,7			
Summe				

Sonstige Tiere	GV-Schlüssel	Vorhandene Tierplätze	GV-Bestand	Haltungsverfahren
Summe				

geplante Änderung

Tierart mit Alter oder Gewicht	GV-Schlüssel	geplante Tierplätze	GV-Bestand	Haltungsverfahren
Pferde (über 3 Jahre)	1,1			
Pferde (bis 3 Jahre)	0,7			
Ponys und Kleinpferde	0,7			

Sonstige Tiere	GV-Schlüssel	geplante Tierplätze	GV-Bestand	Haltungsverfahren
Summe				

**Hinweis:**

Generell sollten **emissionsrelevante Anlagenteile** wie offene Stallseiten, Laufhof, Melkkammer (Lärm), Fahrsilos und Güllegruben auf der der Wohnbebauung abgewandten Seite geplant werden. Sollte dies bei Ihrem Vorhaben nicht möglich sein geben Sie bitte den Grund dafür an:

---

---

---

Art der Entmistung (z. B. automatischer Schieber, mit der Hand, Tretmist, ...):

---

---

---

.....  
Ort, Datum

.....  
Unterschrift Bauherr/Antragsteller