



Tagebuch - Aufzeichnung der Düngung

| | | | |
|---|---|--|--|
| 2 | 0 | | |
|---|---|--|--|

Betriebs-Nr.: _____ Betrieb: _____

Ausbringdatum: _____ Art des Düngers: _____

Nährstoffgehalte: N gesamt _____ NH₄-N* _____ P₂O₅ _____ K₂O _____ in kg/dt kg/m³/t

(* der Anteil an verfügbarem NH₄-N-Stickstoff ist bei organischen Düngern/Gärrest anzugeben)

Das oben bezeichnete Düngemittel wurde auf den folgenden Flächen ausgebracht:

| FID-Nr. oder lfd. Nr. laut FNN | Bezeichnung Feldstück (Teilflächen separat angeben) | Fruchtart | Fläche (in ha) | Düngermenge (in kg/ha Mineraldünger) (in m ³ /t/ha org. Dünger) | ausgebrachte Nährstoffmenge (kg/ha) | | | |
|--------------------------------|---|-----------|----------------|--|-------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|------------------|
| | | | | | N gesamt | Anteil NH ₄ -N * | P ₂ O ₅ | K ₂ O |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Hinweis: Die in den Düngbedarfsermittlungen für das jeweilige Düngejahr berechneten, fruchtart- und schlagspezifischen Düngungshöhen dürfen nur in begründeten Ausnahmefällen um maximal 10 % bei Stickstoff überschritten werden. In der Regel sind die berechneten Düngedarfe die höchstzulässigen Düngemengen für die jeweilige Fruchtart. Spätestens **2 Tage** nach der Düngung muss die Aufzeichnung erfolgen.