

**Bedarfsermittlung für Stickstoff  
Gemüse nach Gemüse**

Stand: 08.02.2018

Erntejahr: \_\_\_\_\_

Betrieb: \_\_\_\_\_

Betriebsnummer: \_\_\_\_\_

| Betriebs- und Kulturinformationen |   |                         |                                      |  | Berechnung                       |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |
|-----------------------------------|---|-------------------------|--------------------------------------|--|----------------------------------|---|---------------------------------|------------------------------------|--|--|---|------------------------|
| Datum                             | Schlag/<br>Bewirtschaftungs-<br>einheit | Kultur                  | Ertrags-<br>niveau<br>Vorgabe<br>DüV | Ertrags-<br>niveau<br>3 Jahre<br>Ø Betrieb | N-Bedarfs-<br>wert<br>der Kultur | Zu- oder<br>Abschlag<br><br>Ertrags-<br>differenz | Abschlag<br><br>Nmin-<br>Probe* | Abschlag<br><br>Standort/<br>Humus | Abschlag<br><br>org.<br>Düngung<br>Vorjahr | Abschlag<br><br>Vorfrucht/<br>Vorkultur/<br>ZF | Zuschlag<br><br>Abdeckung<br>Vlies/ Folie | N-<br>Dünge-<br>bedarf |
|                                   |   |                         | dt/ha                                | dt/ha                                      | kg N/ha                          | kg N/ha   | kg N/ha                         | kg N/ha                            | kg N/ha                                    | kg N/ha  | kg N/ha                                   | kg N/ha                |
|                                   | Erklärung                               | nach Tabelle 1 Beiblatt |                                      |  | nach<br>Tabelle 1<br>Beiblatt    | nach<br>Tabelle 2<br>Beiblatt                     | nach<br>Tabelle 3<br>Beiblatt   | bei >4%<br>Humus<br>-20<br>kgN/ha  | 10 %<br>Gesamt-N<br>Vorjahr**              | nach<br>Tabelle 1<br>Beiblatt                  | bei<br>Abdeckung<br>+20 kg N/ha           | Σ Felder               |
| 28.02.2018                        | Beispiel Am Hof                         | Blumenkohl              | 350                                  | 350  | 300                              | 0   | -45                             | 0                                  | -10  | -80  | 0   | 165                    |
|                                   |   |                         |                                      |  |                                  |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |
|                                   |   |                         |                                      |  |                                  |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |
|                                   |   |                         |                                      |  |                                  |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |
|                                   |   |                         |                                      |  |                                  |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |
|                                   |   |                         |                                      |  |                                  |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |
|                                   |   |                         |                                      |  |                                  |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |
|                                   |   |                         |                                      |  |                                  |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |
|                                   |   |                         |                                      |  |                                  |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |
|                                   |   |                         |                                      |  |                                  |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |
|                                   |   |                         |                                      |  |                                  |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |
|                                   |   |                         |                                      |  |                                  |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |
|                                   |   |                         |                                      |  |                                  |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |
|                                   |   |                         |                                      |  |                                  |   |                                 |                                    |  |  |   |                        |

\* bei Gemüse nach Gemüse ist die Verwendung einer N<sub>min</sub>-Analyse verpflichtend vorgeschrieben  
 \*\* bei Kompost/Champost aufteilung auf 3 Jahre möglich 4%;3%;3%