

ACKERPROFI

KNOW HOW

Stand 14. Oktober 2022

Das PDF zum Videotutorial

Herbst-Düngebedarfsplanung



Nordrhein-Westfalen

Die Informationen wurden sorgfältig auf Basis der offiziellen Veröffentlichung vom 09.07.2021 der Landwirtschaftskammer NRW zusammengetragen



Erlaubte Herstdüngung in nicht-nitratbelasteten Gebieten

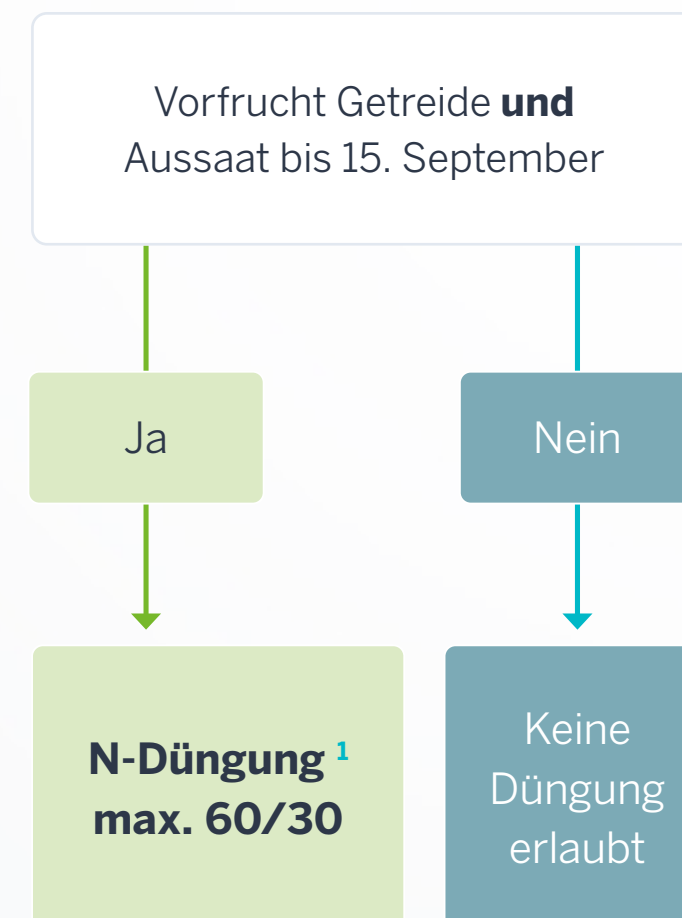


Stand: 23. August 2021

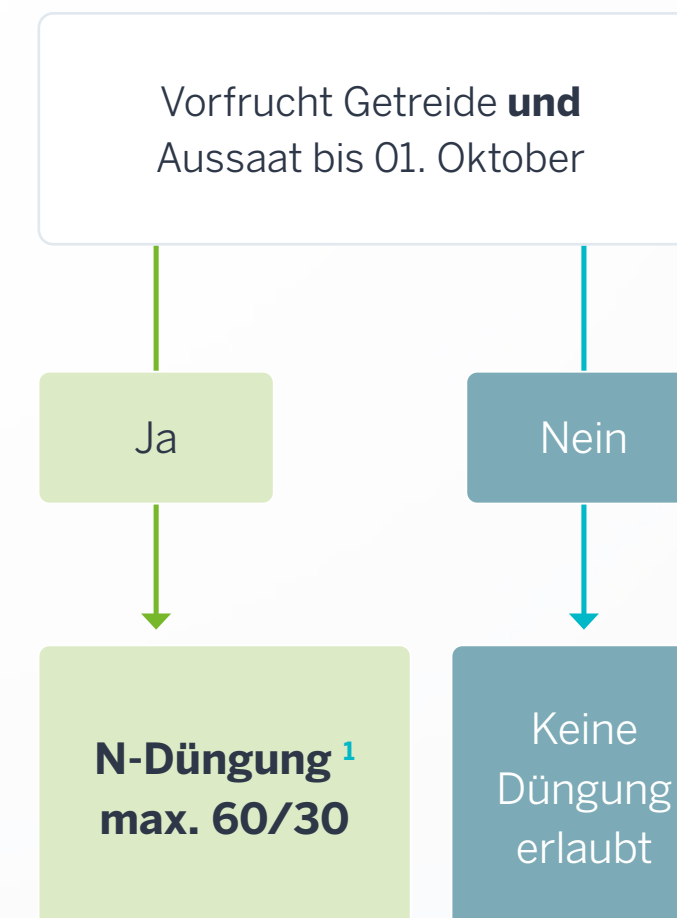
Zweite Frucht



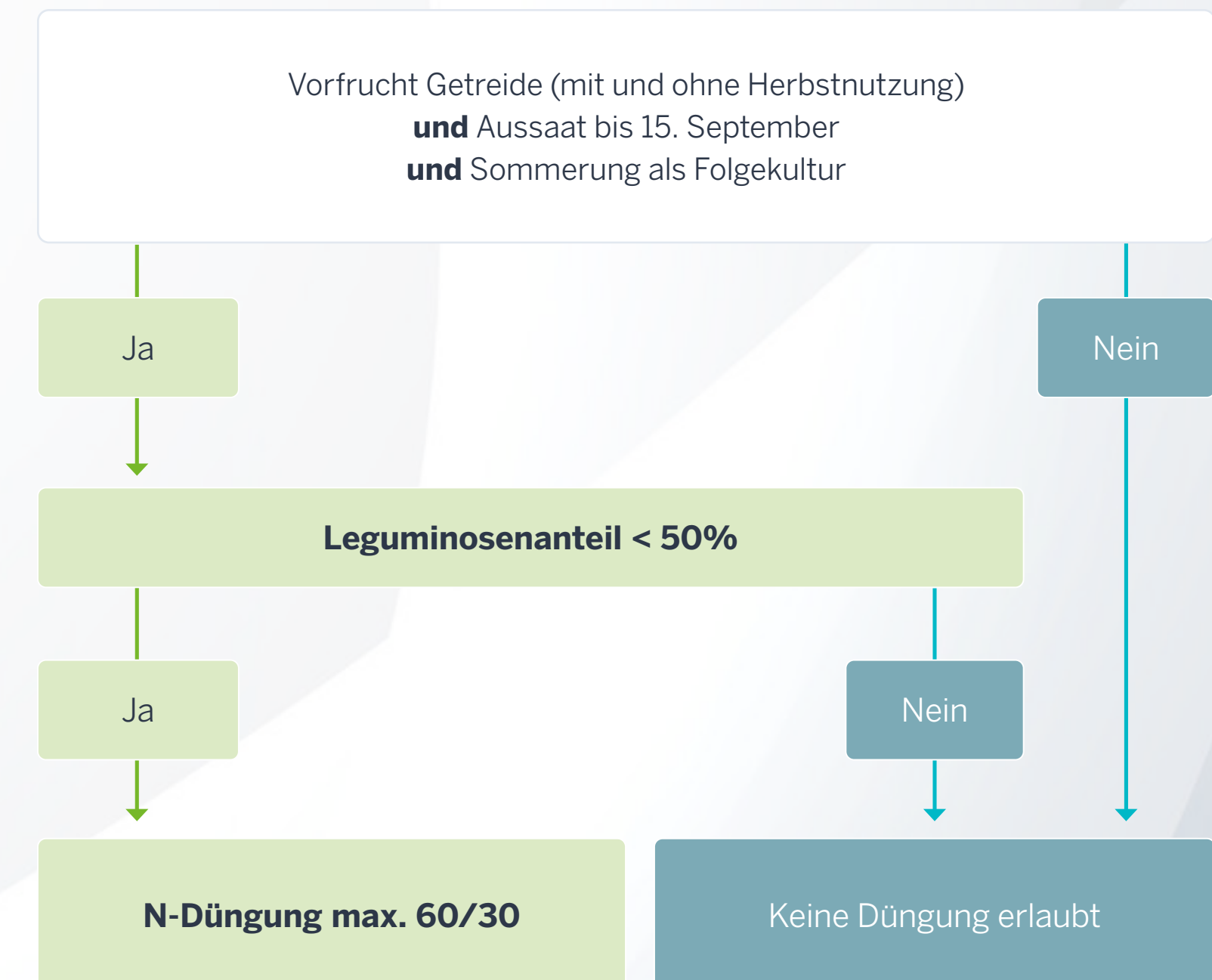
Winterraps



Wintergerste



Feldfutter & Zwischenfrüchte



N-Düngung max. 60/30 Die Düngung darf nach Bedarf erfolgen. Es dürfen jedoch nur maximal 60kg Gesamt-N/ha und/oder maximal 30kg NH₄-N/ha (mineralisch + organisch) aufgebracht werden.

N-Düngung nach Bedarf Es darf nach Bedarf gedüngt werden. Die maximalen Herbst-Ausbringungsmengen 60kg Gesamt-N/ha und/oder maximal 30kg NH₄-N/ha müssen **nicht** eingehalten werden.

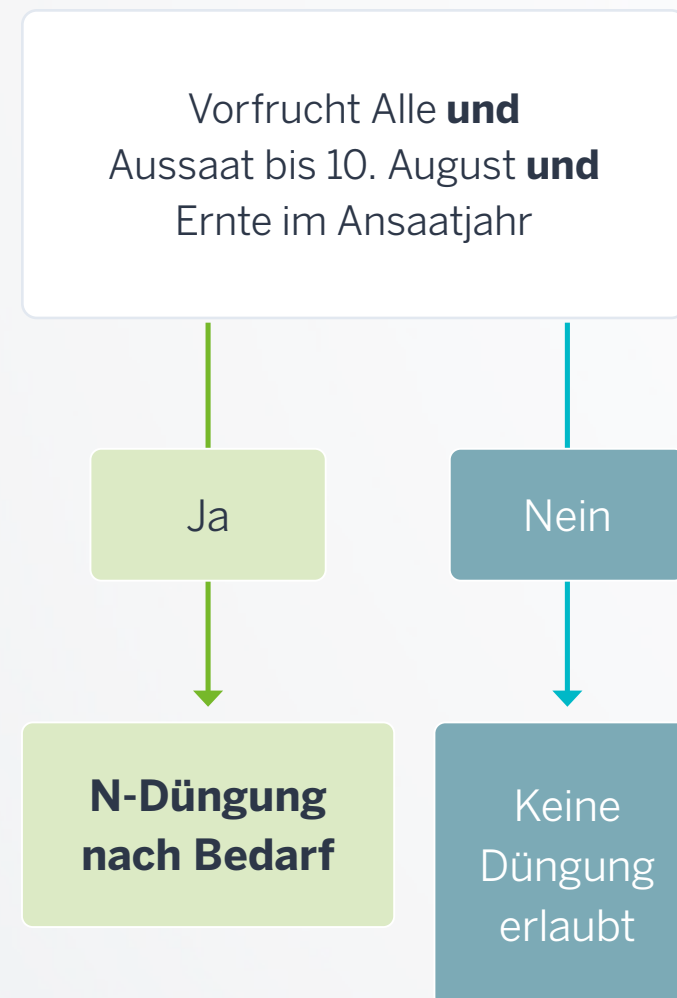
¹ Die Düngung ist in Höhe der N-Ausnutzung im Frühjahr anzurechnen.

Erlaubte Herbstdüngung in **nitratbelasteten** Gebieten

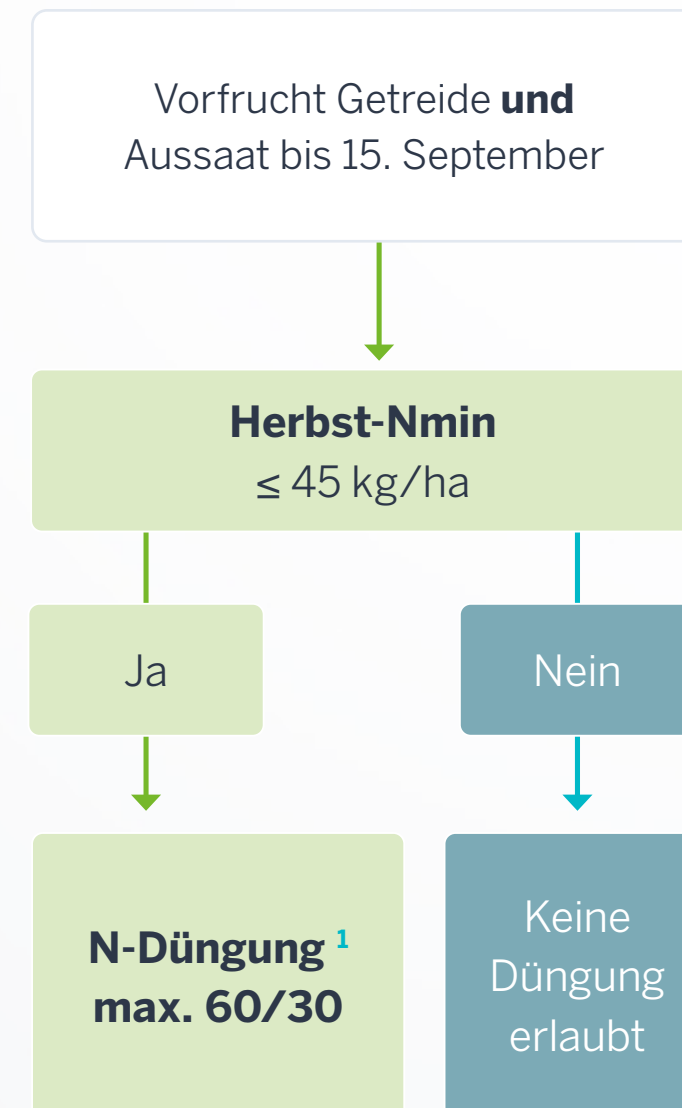


Stand: 23. August 2021

Zweite Frucht



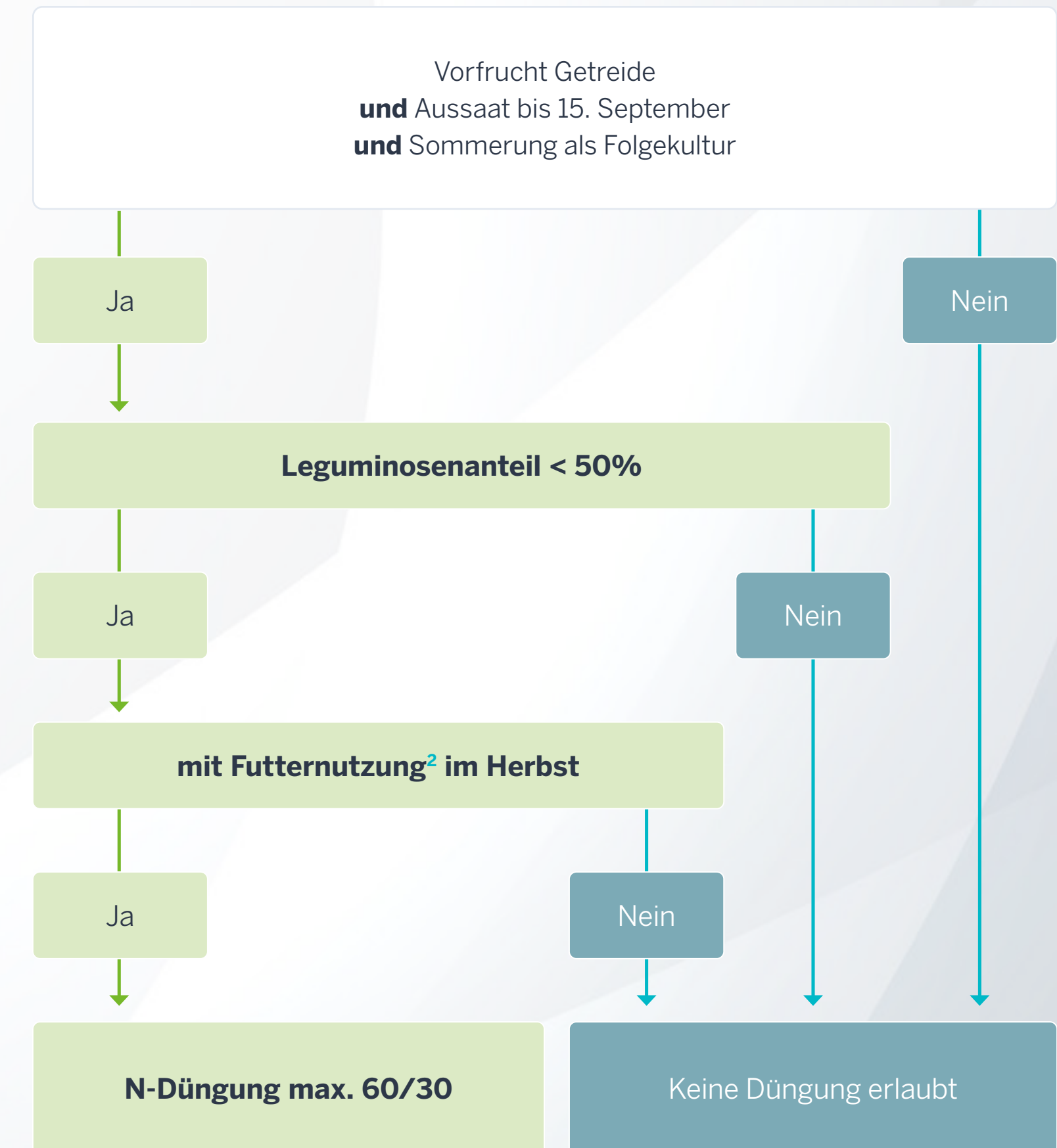
Winterraps



Wintergerste



Feldfutter & Zwischenfrüchte



N-Düngung max. 60/30 Die Düngung darf nach Bedarf erfolgen. Es dürfen jedoch nur maximal 60kg Gesamt-N/ha und/oder maximal 30kg NH₄-N/ha (mineralisch + organisch) aufgebracht werden.

N-Düngung nach Bedarf Es darf nach Bedarf gedüngt werden. Die maximalen Herbst-Ausbringungsmengen 60kg Gesamt-N/ha und/oder maximal 30kg NH₄-N/ha müssen **nicht** eingehalten werden.

¹ Die Düngung ist in Höhe der N-Ausnutzung im Frühjahr anzurechnen.

² Futternutzung = Schnittnutzung oder Beweidung (keine Nutzung für die Biogasanlage)

Erntejahr-Zuordnung der Herbstsaaten



Stand: 23. August 2021

Damit Ackerprofi die gesamtbetriebliche Summe Ihres ermittelten Düngedarfes korrekt bilden kann, müssen Sie die Herbstsaaten dem richtigen Erntejahr zuordnen.

2021/2022

Zweitfrüchte

2022/2023

Gründungszwischenfrüchte

Futterzwischenfrüchte mit &
ohne Nutzung im Ansaatjahr

Hauptfrüchte mit Herbstsaat
(Winterraps & Wintergerste)