

# APACHE

FRÜHREIFE TOPQUALITÄT FÜR TROCKENLAGEN



- » mehrjährig Spitzensorte in Frankreich
- » beste Anbaueignung für vorsommertrockene Anbaulagen
- » sehr frühe, sichere Abreife
- » gute Standfestigkeit
- » ertragreich bei gehobener A-Qualität
- » gute Fusariumtoleranz

## Sorteneigenschaften\*

Ährenschieben	3	früh
Reife	3	früh
Pflanzenlänge	3	kurz
Lagerneigung	3	gering

## Ertragseigenschaften / Qualität\*

Bestandesdichte	6	mittel bis hoch
Kornzahl/Ähre	5	mittel
Tausendkornmasse	5	mittel
Kornertrag Stufe 1	7	hoch
Kornertrag Stufe 2	6	mittel bis hoch
Fallzahlstabilität	6	mittel bis hoch
Rohproteingehalt	6	mittel bis hoch
Sedimentationswert	7	hoch
Volumenausbeute	7	hoch

## Krankheitsanfälligkeit\*

Mehltau	5	mittel
Blattseptoria	6	mittel bis hoch
DTR	5	mittel
Braunrost	4	gering bis mittel
Ährenfusarium	4	gering bis mittel
Spelzenbräune	4	gering bis mittel

\*Einstufung in Anlehnung an BSA-Einstufung

## Bestandesführung

### Aussaat:

- ▶ je nach Saatzeit/Bestellbedingungen  
früh/gut: 280–300 K/m<sup>2</sup>  
mittel: 310–340 K/m<sup>2</sup>  
spät/schlecht: 350–400 K/m<sup>2</sup>

### Wachstumsregler-Einsatz:

- ▶ geringe bis mittlere Aufwandmenge
- ▶ in Trockenlagen und bei geringer Intensität kann auf einen WR-Einsatz verzichtet werden

### N-Düngung:

- ▶ ortsüblich, frühe Entwicklung beachten
- ▶ frühe, qualitätsbetonte Spätdüngung

### Fungizide:

- ▶ Blatt- und Ährenbehandlung zur Absicherung von Ertrag und Qualität sinnvoll

### Besonderheiten:

Bei allen Pflegemaßnahmen frühe Entwicklung beachten!