

Austin



Anbauempfehlung

- Boden:** Austin ist geeignet für gute bis mittlere Böden. Böden die zu Eisenfleckigkeit neigen sind zu meiden.
- Reifezeit:** früh bis mittelfrüh, zügiger Feldaufgang, Anbau unter Folie möglich
- Düngung:** NSoll: 160-180 kg/ha - Zur Vermeidung von Hohlherzigkeit sollte die Stickstoffdüngung nicht überzogen werden
Kali: 280-340 kg/ha
Phosphor: 100-120 kg/ha – eine Gabe von frischem Phosphat vor dem Anbau fördert den Knollenansatz und beschleunigt die Jugendentwicklung.
- Pflanzgutvorbereitung:** Ein Vorkeimen ist sehr gut möglich. Austin hat relativ stabile Keime.
Eine Pflanzung direkt aus der Kühlung sollte vermieden werden.
- Pflanzen:** Aufgrund des eher niedrigen Knollenansatzes (9-11 KN/Staude) sollte nicht zu weit gepflanzt werden. Je nach Pflanzgutfraktion ist ein Pflanzabstand von 28-32 cm empfehlenswert.
Frühes pflanzen in gut abgetrocknetem Boden und Folianbau sind gut möglich.
Eine Beizung gegen Rhizoctonia wird empfohlen.
- Pflanzenschutz:** Normale Spritzabstände zur Krautfäule und Alternariaphylaxe sind einzuhalten.
- Roden:** Aufgrund des hohen Stärkegehaltes und der gröberen Kaliber ist Austin etwas empfindlich für Rodebeschädigungen. Eine schonende Rodung ist vor allem bei Lagerware wichtig um die Qualität zu erhalten.
- Lagerung:** Lagerung möglich mit stabilem Unterwassergewicht und geringen Acrylamidwerten.