

Kreuzung:	Agria x AM 70-2166
Züchter:	Schilt/Agrico, Emmelord
Reifezeit:	früh, Anfang bis Mitte August
Bodenanspruch:	Sinora wächst auf fast allen Böden, Böden mit Neigung zu Eisenfleckigkeit meiden. Aufpassen mit Schorf.
Pflanzen:	Sinora hat eine mittlere Keimruhe, keimgestimmt pflanzen ist ausreichend Pflanzabstand: 36 cm auf ausreichend Pflanztiefe und Dammaufbau achten!!
Düngung:	Stickstoff: 180 – 200 kg/ha N Soll Stickstoffniveau nicht überziehen bei hohem N-Min-Gehalt im Boden N-Versorgung darf zum Ende hin abfallen => Stärkegehalt dunkler Blatttyp
Pflanzenschutz:	Sinora besitzt nur eine mittlere Krautfäuleresistenz Sinora ist verträglich für Metribuzin (Sencor) Alternaria beachten, aber nicht sehr anfällig!
Knollen:	rundovale Form, gleichmäßige, leicht rauhe dunkle Schale, hellgelb bis gelbfleischige Fleischfarbe
Ertrag:	hoch bis sehr hoch regelmäßige, schon früh grobfallende Sortierung hoher Anteil Übergrößen, deswegen auch schonend roden wegen Rodebeschädigungen
Qualität:	kochtyp B, vorwiegend festkochend, knapp ausreichender, aber nicht zu hoher Stärkegehalt sehr gute Eignung für die Herstellung zu Pommes-Frites, gute Eignung für die Herstellung von Chips
Krankheiten:	gute Resistenz gegen Knollenfäule nur durchschnittliche Virusresistenzen Resistenz für Nematoden: Ro 1, 4
weitere Merkmale:	Sinora ist insgesamt robust im Anbau, und verträgt auch mal ein paar Tage Trockenheit