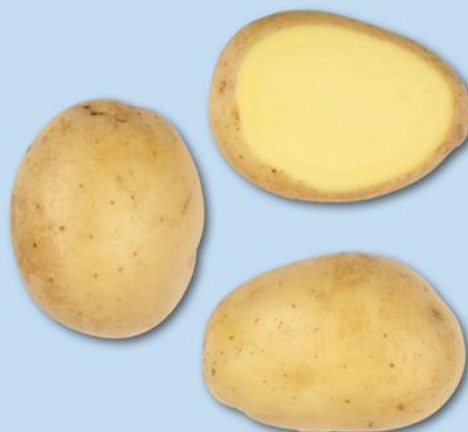


AMBRA

Incrocio: Berber x Caesar
Rappresentante: HZPC



Maturazione	Precoce a semiprecoce
Dormienza	Lunga
Sviluppo del cespo	Alquanto buono a mediocre
Colore della buccia	Gialla
Colore della pasta	Alquanto gialla
Forma del tubero	Ovale
Profondità degli occhi	Superficiali ad alquanto superficiali
Grossezza del tubero	Molto grande a grande
Produzione	Buona
Contenuto di sostanza secca	Molto bassa
Tipo di cottura	Alquanto resistente alla cottura (B)
Adatta	Consumo fresco
Resistenza a virus Yn	Buona immunità
Resistenza a peronospora sul cespo	Sensibile
Resistenza a peronospora sul tubero	Sensibile
Cancro (fysio 1)	Resistente
Resistenza a nematode della patata Ro1	Immune
Scabbia comune	Alquanto sensibile
Resistenza maculatura blu interna	Buona immunità

AMBRA: Varietà olandese diffusa a partire dalla fine degli anni novanta, adatta principalmente per il consumo fresco, si mostra precoce sia nel ciclo che nella fase di tuberizzazione. Possiede una pelle molto attraente, uniforme nel calibro e regolare nella forma. Adottare un piano di concimazione in relazione ai risultati dell'analisi del terreno. Apportare circa 160-180 kg/ha di azoto, frazionandolo alla piantagione (60 %) e alla rincalzatura (40 %) mentre per fosforo e potassio seguire i criteri standard. Importante garantire una costante disponibilità d'acqua e nutrienti, in caso contrario rischio di spaccature sui tuberi. Possiede una buona dormienza, il taglio del tubero seme è sconsigliato a causa della sensibilità al marciume. Trattare i tuberi o il terreno contro i principali agenti tellurici. Può essere piantata presto ma non in condizioni di basse temperature, a causa della sensibilità alla tuberomania. Le condizioni climatiche hanno una notevole influenza sull'efficacia dell'erbicida Metribuzin, usare una dose adatta alle circostanze. Ambra è una varietà sensibile all'alternaria e alla peronospora, attuare quindi una protezione efficace. I tuberi crescono rapidamente e possono essere raccolti dopo 90-100 giorni. Per mantenere una pelle luminosa, i tuberi non devono essere lasciati troppo a lungo nel terreno dopo la bruciatura del fogliame. Essendo una pianta assai vigorosa è necessario la trinciatura o la bruciatura degli steli. La varietà è mediamente suscettibile alle contusioni, quindi ridurre l'altezza di caduta ed evitare danni meccanici. Inoltre possiede una certa sensibilità nei confronti della fusariosi. In Italia si adatta fundamentalmente nelle zone di pianura.

Le dichiarazioni riportate provengono dai campi sperimentali della rispettiva ditta sementiera. Dato che si tratta di un prodotto naturale, non possiamo assumerci nessuna responsabilità in caso di variazione.