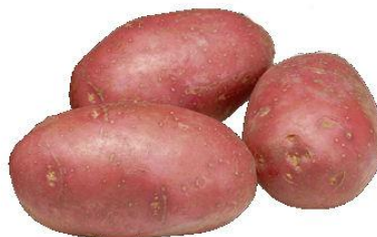


ALOUETTE

Incrocio: AR 02-139-1 x LAURA

Rappresentante: Agrico



Maturazione	Media
Sviluppo	Precoce
Colore della buccia	Rossa
Colore della pasta	Gialla
Forma del tubero	Ovale allungato
Dimensione dei tuberi	Grandi
Contenuto di sostanza	Alta 21.1%
Conservazione	Media
Sensibilità al Metribuzin	leggermente sensibile
Peronospora sul cespo	Ottima resistenza
Peronospora sui tuberi	Ottima resistenza
Resistenza a nematode	Buona immunità

Alouette: Una varietà precoce, versatile, con buccia rossa e resistenza tardiva alla peronospora nel fogliame e nel tubero, adatta alla produzione convenzionale e biologica. Tuberi ovali/allungati con polpa di colore giallo intenso e buccia rossa brillante. Pasta semi-soda di tipo AB, contenuto di sostanza secca 21 %, buone caratteristiche organolettiche.

Concimazione:

Azoto: consigli standard + 10%.

Fosfato: consiglio standard.

Potassio: consigli standard + 20%.

Consigli per la coltivazione:

Piantare preferibilmente i tuberi in un terreno caldo, dato che lo sviluppo iniziale di questa varietà è lento.

Un'adeguata trattamento pre-germogliazione dopo aver tolto l'eventuale germoglio apicale può dare un risultato positivo sull'allegazione dei tuberi.

Distanza di semina:

28/35 mm: 20 cm (67.000 piante/ha)

35/55 mm: 25 cm (54.000 piante/ha)

Dopo l'emergenza, un uso standard di metribuzin (Sencor) non provoca reazioni al fogliame o riduzioni della resa.

Nonostante la resistenza alla peronospora tardiva, è bene fare attenzione alle infezioni funginee.

Essendo molto sensibilità ai danni meccanici da raccolto, attendere almeno tre settimane per la scavatura dopo l'eliminazione dell'apparato fogliare.

La temperatura di conservazione preferita è di 5 °C. Per la lavorazione, pre riscaldare i tuberi almeno a 7 °C.

Alouette è adatto alla conservazione a medio termine