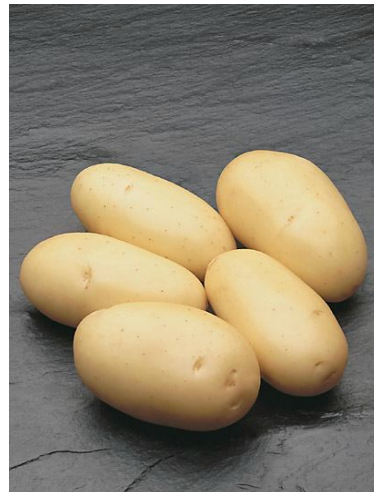
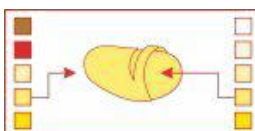


## Γενικές συμβουλές παραγωγής πατατών κατανάλωσης

έκδοση 2010 - 01

- \* Πολλαπλών χρήσεων
- \* Γυαλιστερή επιδερμίδα
- \* Καλή παραγωγή
- \* Καλή αποθηκευτική ικανότητα
- \* "Η ποικιλία των γεωργών"



### Χαρακτηριστικά

Τύπος μαγειρέματος	AB – Ελαφρά σφιχτή
Ωρίμανση	Μεσοπρώιμη
Ωριμη παραγωγή	Καλή
Μέγεθος κονδύλων	Μεγάλοι
Σχήμα κονδύλων	Ωοειδείς/μακρουλ.-ωοειδείς
Αριθμός κονδύλων	9-11
Χρώμα σάρκας μετά το μαγείρεμα	Κίτρινο
Χρώμα επιδερμίδας	Κίτρινο
Περίοδος ληθάργου	Μακρύς
Φύτρωμα	Κανονικό
Ευαισθησία στο Sencor	Μέτρια ευαίσθητη
Ανάπτυξη φυλλώματος	Strong
Εσωτερικός μωλωπισμός	Μέτρια ευαίσθητη
Κονδυλοποίηση φύτρων	Μέτρια ευαίσθητη
Ξηρή ουσία	19,4
Βάρος κάτω από νερό	354
Χρυσονηματώδης	Ευαίσθητη: Ro1,2/3,4,5, Pa2,3
Καρκίνος των κονδύλων	Ανθεκτική: fysio 1
Δακτυλιοειδής κηλίδωση	Ελαφρά ευαίσθητη
Περονόσπορος φύλλων	Ευαίσθητη
Περονόσπ. κονδύλων	Πολύ ευαίσθητη
Ακτινομύκωση	Πολύ ευαίσθητη
Σπογγοσπορίωση	Ευαίσθητη
PVYη	Πολύ ανθεκτική
Ανοχή κονδύλων Yntn	Πολύ ευαίσθητη

### Πληθυσμοί φυτών

Βάθος φύτευσης: Κανονικό

**Αριθμός φυτών με αποστάσεις αυλακιών 75 εκ.**

28/35 χλ. 5.600 φυτά/στρ. Απόσταση φυτών ± 24 εκ  
35/45 χλ. 4.200 φυτά/στρ. Απόσταση φυτών ± 32 εκ  
35/50 χλ. 3.700 φυτά/στρ. Απόσταση φυτών ± 36 εκ

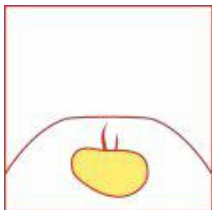
Μέτρησε τους κονδύλους/σακί για σωστό υπολογισμό

### Λίπανση

Προσάρμοσε τη λίπανση βάσει εδαφολογικής ανάλυσης.  
Ενδεικτικά η Αζωτούχος λίπανση είναι περίπου 28 χλγ./στρ. N, συμπεριλαμβανομένων και των αποθεμάτων εδάφους.  
Εφάρμοσε τα 2/3 πριν τη φύτευση και το 1/3 σαν επιφανειακή.  
Πρώιμο παράχωμα θα δημιουργήσει δυνατά φυτά.

## Γενικές συμβουλές παραγωγής πατατών κατανάλωσης

### Προετοιμασία και φύτεμα



- Καλλιέργησε την ποικιλία σε χωράφια που δεν εμφανίζεται ο ιός Yntn.
- Η καλύτερη ποιότητα επιτυγχάνεται σε γόνιμα και μέτρια βαριά αργιλώδη εδάφη.
- Διάλεξε χωράφια που δεν είναι ευαίσθητα στην Ακτινομύκωση.
- Η Monalisa έχει μακρύ λήθαργο.
- Άφησε το σπόρο να εγκλιματιστεί στις τοπικές συνθήκες Allow the seed to acclimatize to the local conditions before planting.
- If an apical sprout is present, remove it and plant with small white buds.
- Planting with small white sprouts produces the best results.

- Tuber and or soil treatments are advised to control Rhizoctonia and other soil borne skin diseases
- Take care of a good ridge structure.

### Growing attentionpoints



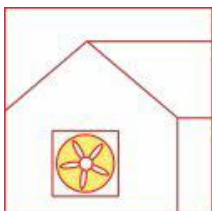
- Although Monalisa is not susceptible to Metribuzin, pre- emergence application is preferred.
- In areas with medium risk of Scab, irrigate the crop just after tuber initiation to minimize infection.
- Irrigation provides a regular growth and uniform product.
- Grow the variety only in areas with absence of risk of Yntn-virus.
- Usage of specific insecticides prevents plants from Yntn-virus.
- Robust Phytophthora program is required, because of some susceptibility in the foliage. Later in the season, switch over to products with a stronger tuber protection.

### Haulmkill and harvest



- The tubers should be fully skin set before harvest.
- Monalisa is quite strong to bruising, so under normal conditions good quality can be harvested.
- Reduce drop heights and avoid mechanical damage to prevent later infection of Fusarium.

### Storage



- A crop harvested under good conditions can be cooled rapidly after first curing.
- For storage longer than 5 months, refrigeration is required.

#### REFRIGERATED STORAGE

- Prevent dehydration; Cool with a small difference between cooling- and product temperature.
- Cooling regime of 0,5 - 0,7 degrees a day to a stable temperature of 4°C.
- Any fluctuation in temperature, combined with condensation , results in early sprouting and a high risk of Silver Scurf.