

# Erdbeerpflanzen



## MALLING CENTENARYSorteninfo



#### **Malling Centenary**

Farbe mittelrot, stark glänzend

Bemerkung sehr attraktive Frucht für jeden Vermarktungsweg, anfällig für Xanthomonas und Phytophthora cactorum



	Geschmack	Größe	Farbe	Schalenware
Malling Centenary	6,2	groß	mittelrot glänzend	8,3
Clery	5,5	groß	mittelrot glänzend	7,3
Elsanta	5,7	groß	mittelrot, glänzend	7,3

- geschützte Sorte, Sorteninhaber: Meiosis, Großbritannien

#### **Vorteile M. Centenary:**

- guter bis sehr guter Geschmack
- sehr homogene ansprechende Früchte
- guter Ertrag mit HDK 1 Früchten
- sehr aute Fruchtfestigkeit
- konzentrierte frühe Erntezeit
- hohe Pflückleistung

#### Wichtig:

- Frucht dunkelt nach 2 Tagen Lagerung leicht nach
- Etwas anfällig für Xanthomonas und Ph. Cactorum
- Blüht vorwiegend über dem Laub (Frostschutz!)





KRAEGE
B E E R E N P F L A N Z E N
Delsener Heide 36 · D · 48291 Telgte
Fon 00 49 (0) 2504 / 7000-0

Fax 00 49 (0) 25 04 / 70 00 - 40 info@kraege.de

www.kraege.de

### MALLING CENTENARY



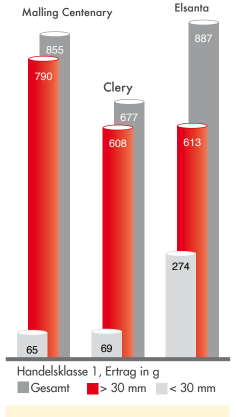
Malling Centenary ist eine frühe Sorte aus dem Züchtungsprogramm von East Malling (GB). Die Reifezeit hat in den letzten Jahren immer etwas variiert. Während die Sorte im ersten Versuchsjahr nur zwei Tage nach Clery reif wurde, hat sich in den letzten Jahren ein Erntezeitraum wenige Tage vor Elsanta bestätigt. 3 – 5 Tagen nach Clery und einen kompakten Ernteverlauf.

Die Erträge liegen in einer verfrühten Kultur deutlich über denen von Clery. In der Normalkultur hatten wir Erträge, die höher waren als die von Elsanta. Aus England gibt es zudem gute Ergeb-nisse mit Malling Centenary in der Terminkultur. Malling Centenary steht für eine Sorte mit einzigartigen Fruchteigenschaften. Der Geschmack von Malling Centenary ist gut bis sehr gut mit einem schönen Erdbeeraroma. Die Früchte sind mittelrot, sie dunkeln in der Kühlung etwas nach. Sie haben dann eine einheitlich rote Fruchtfarbe, die etwas dunkler ist als die von Elsanta. Malling Centenary überzeugt mit einem wunderschönen Glanz. Die Früchte sind groß und sehr, sehr regelmäßig. Wir haben 98 % Früchte mit Handelsklasse 1 geerntet! Die Fruchtfestigkeit ist sehr gut. Unsere Ergebnisse für das Shelf-Life liegen deutlich über denen von Elsanta.

Die Fruchteigenschaften von Malling Centenary sind für uns so überzeugend, dass wir die Risiken für überschaubar halten. Was für Risiken? Nach bisherigen Erfahrungen ist die Sorte nicht besonders robust gegenüber Krankheiten. Es gibt Anfälligkeiten für Xanthomonas und Phytophthora cactorum. Die Sorte blüht etwas über dem Laub und muss gegen Blütenfröste geschützt werden.

Nach anfänglichen Negativmeldungen über Regen---schäden setzt sich die Sorte mittlerweile aber auch im Freiland immer mehr durch. Durch das perfekte Schalenbild und den guten Ge--schmack ist Malling Centenary in allen Vermarktungs-wegen universell einsetzbar.

Ihre ganz große Stärke liegt aber sicherlich im Tunnelanbau. Die Fruchtqualitäten und Erträge, die sich dort erzielen lassen, sind herausragend. Es gibt praktisch nur Handelsklasse 1 Früchte, mit sehr hohen Einzelfruchtgewichten. Die Pflückleistung ist hervorragend. Für uns ist Malling Centenary eine der vielversprechendsten Sorten am Markt. Sie hat eine interessante Reifezeit und einen guten Geschmack. Als Frucht in der Schale ist Malling Centenary ohnehin eine Klasse für sich!



In der Schale ist Malling Centenary eine Klasse für sich!

