

# Ranomi

*Ranomi er en meget tidlig sort, som giver lidt aflange, velformede knolde med et flot blankt gult skind og gul kødfarve.*

*Af en tidlig sort at være har Ranomi en rigtig god smag, flot gul kødfarve og samtidig en god resistens mod skurv.*



## Knoldbeskrivelse

Anvendelse	Tidlig spise
Form	Oval
Skindfarve	Gul
Kødfarve	Gul
Størrelse	Mellem
Antal	Mellem

## Resistens

Virus	Mellem
Nematoder	RO 1,4
Skurv	God
Top - skimmel	Modtagelig
Knold - skimmel	Mellem
Rust	Middel

## **Vigtigt**

*Ranomi skal forspires godt hvis den skal bruges som tidlig sort  
Gødningsniveauet er middel  
Ranomi kan bruges både som tidlig, og som efterårskartoffel.*

## **Generelt**

Ranomi er en meget tidlig sort, som adskiller sig fra andre tidlige ved at være aflang, meget gulkødet og yderst velsmagende. Det betyder også, at anvendelsen er længere end andre tidlige – den kan bruges i hele sommer/efterårs perioden

## **Gødskning**

Ranomi skal gødes middel med kvælstof. Hvor meget kvælstof, der skal tilføres, afhænger i høj grad af jordtype, forfrugt og egne erfaringer. Som hovedregel kan siges, at niveauet er på 60 kg N/ha ved meget tidlig høst og 80-90 kg N/ha hvis målet er, at bruge den senere på sommeren. P og K afhænger meget af JB tallene og anvendelsen – men Ranomi har et middel behov.

## **Sygdomme**

Ranomi's resistens er generelt middel. Den er ret modtagelig for topskimmel. Resistensen for knoldskimmel, virus og ruster middel, medens den er ret stærk overfor skurv.

## **Forspiring**

Ranomi har en middel spirehvile, og er derfor ret nem at have med at gøre under forspiring

## **Plantetal**

Ranomi sætter ikke voldsomt mange knolde af og hvor mange man skal sætte, afhænger meget af anvendelsen. Som tidlig vælger man typisk de 50.000 planter/ha (ca. 25 cm) og senere ca. 60.000 for at få så jævn en sortering som muligt.

For yderlig information kontakt:

Niels Jørgen Kristensen - Mobil: 40156233- E-mail: [njk@akv.dk](mailto:njk@akv.dk)  
AKV Langholt AmbA  
Gravsholtvej 92, 9310 Vodskov  
[www.akv.dk](http://www.akv.dk)