

# LADY AMARILLA

AGRIA x HERMES

**MEIJER**   
POTATO



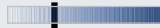

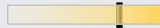

Building on potential

## Toegevoegde waarde van het ras

Excellente bakkleur gedurende de bewaarperiode.  
Uniforme sortering met een hoge vermarktbare opbrengst.  
Weinig blauwgevoelig.  
Lange kiemrust, geschikt voor lange bewaring.






## Eigenschappen

Knolvorm	LO	
Gem. knollengte (Ø 50-60 mm)	8,4 cm	
Rijptijd (9=vroeg, 4=laat)	7,3	
Schilkleur	DY	
Vleeskleur	7,1	
Kookkwaliteit en kooktype	7,6 AB	


A B C D

## Grond adaptatie

	Zand	Licht	Zwaar
Opbrengst (%)	78	80	66
Droge stof (%)	20,6	22,0	21,4
OWG	378	406	394
Knol (Ø mm)	47	55	57

Ro1	1	
Ro2/3	1	
Ro5		
Pa2	1	
Pa3	1	
wz 1 (D1)	10	
wz 2 (G1)	4	
wz 6 (O1)	4	
wz 18 (T1)	4	
TRV	8	
Moptop virus	Tolerant	

## Klimaat adaptatie

Droogte tolerantie	Gevoelig
Doorwas	7 

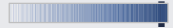




## Bemesting

	N	P	K	Mg	B	Ca	Mn
Hoogte van de gif	Hoog (+25%)	Standaard	Standaard	Hoog (+25%)	Standaard	Standaard	Hoog (+25%)
Aantal giften	3	1	1	8	1	1	6

## Gewasbescherming







Phytophthora loof	4	
Phytophthora knol	Redelijk gevoelig	
Alternaria	Redelijk gevoelig	
Y-virus	8	
Yntn-virus	7	
Bladrol virus		
Zwarte spikkel	Redelijk tolerant	
Zilverschorft	Redelijk tolerant	
Metribuzin voor opkomst	Tolerant	
Metribuzin na opkomst	Tolerant	

## Bewaarbaarheid

Kiemrust* (2=kort, 8=lang)	7,8	
Drukplekken	Redelijk tolerant	
Fusarium	5	
Bakkleur in oktober*	7,9	
Bakkleur in februari*	8,0	
Bakkleur in mei*	7,9	

\* Aardappels bewaard op 8°C zonder kiemremmingsmiddel

## Vermarktbare opbrengst

Blauw index (0-50)	2	
Wasbaarheid	6	
Schorft	7	
Poederschorft	7	
% Interne gebreken	0	
% Hol	0	
Beschadigingen	Redelijk tolerant	

# LADY AMARILLA



## Planten

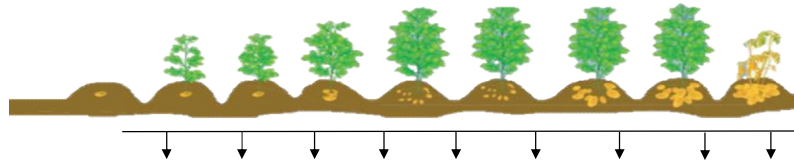
Niet vroeg planten in koude grond, maar bij  $> 8^{\circ}\text{C}$ .  
Pootgoed goed los laten komen voor het planten.  
Pootgoed niet afkiemen.  
Niet op zware gronden telen.  
Geschikt voor sterk mineraliserende gronden.

Maat	75 cm	90 cm	Plant/ha
30/40	33 cm	28 cm	40400
40/50	38 cm	32 cm	35100
35/55	35 cm	29 cm	38100
50/60	39 cm	33 cm	34200



## Bemestingsadvies (kg/ha):

Afhankelijk van bodemvoorraad en regelgeving. De totale behoefte van het ras:



Stikstof: (N)	200	50	25	--	275
Fosfaat: (P2O5)	110				110
Kali: (K2O)	300				300

Om gebrek aan sporenelementen te voorkomen, tijdig toedienen (B, Mg, Mn, Ca).

Een gedeelde N-gift is nodig voor een goede opbrengst.  
Geen chloorkali gebruiken om grauwerkleuring van friet te voorkomen.



## Gewasbescherming

Gevoelig voor Phytophthora in het loof, wees alert.  
Bescherm het gewas bij hoge luisdruk.



## Oogst en opslag

Wacht tot de moederknollen weg zijn voor de oogst.  
Na rooien zo snel mogelijk drogen.



### Bewaring:

6 °C  
9 maanden

### Belangrijkste adviezen voor een goed resultaat:

Niet vroeg planten in koude grond, maar bij  $> 8^{\circ}\text{C}$ .  
Pootgoed goed los laten komen voor het planten.  
Geen chloorkali gebruiken om grauwerkleuring van friet te voorkomen.  
Een gedeelde N-gift is nodig voor een goede opbrengst.  
Wacht tot de moederknollen weg zijn voor de oogst.

Vermijd  
kiemen  
voor  
het planten

