

# LADY AMARILLA

AGRIA x HERMES



Building on potential

## Toegevoegde waarde van het ras

Excellente bakkleur gedurende de bewaarperiode.  
Uniforme sortering in de maat.  
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	

## Geschiktheid voor alle grondsoorten

	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	1	
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 adaptiviteit

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	Redelijk tolerant
Zwarte spikkel	Redelijk tolerant
Zilverscurft	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

## Vermarktbaar opbrengst

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

# LADY AMARILLA

MEIJER  
POTATO



## Planten

Niet vroeg planten in koude grond, maar bij > 8° C.

Pootgoed goed los laten komen voor het planten.

Pootgoed niet afkiemen.

Niet op zware gronden telen.

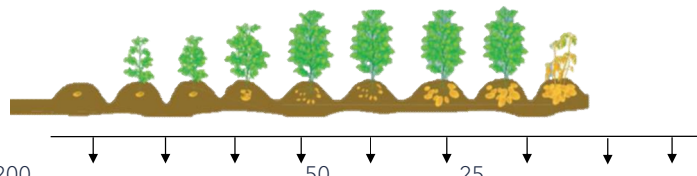
Geschikt voor sterk mineraliserende gronden.

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
60 +	41 cm	34 cm	32500



## Bemestingsadvies (kg/ha):

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



Stikstof: (N) 200

Fosfaat: (P2O5) 110

Kali: (K2O) 300

275

110

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.

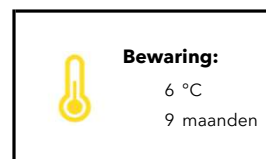
Bescherm het gewas bij hoge luisdruk.



## Oogst en opslag

Wacht tot de moederknollen weg zijn voor de oogst.

Na rooien zo snel mogelijk drogen.



### Belangrijkste adviezen voor een goed resultaat:

Niet vroeg planten in koude grond, maar bij > 8° 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

