



Daniel Ryckmans

L'article ci-dessous est un résumé du rapport de 62 pages intitulé « **Pommes de terre robustes en agriculture biologique : essai variétal 2022** » qui est à retrouver sur les sites des partenaires respectifs.

Les auteurs du rapport sont les suivants :

Morgan ABRAS (1), Ferial BEN ABDALLAH (1), Magali BOREUX (1), Vincent CESAR (1), Florine DECRUYENAERE (1),
Martine LECLERCQ (1), Daniel RYCKMANS (2), Alice SOETE (1) (1) = CRA-W et (2) = Fiwap

Photos 1 et 2 : le 30 juin, fermeture des lignes sur la plateforme variétale (photo de gauche) et le 14 août (photo de droite), la sénescence se marque sur plusieurs variétés malgré 3 apports d'eau de +/- 15 mm sur la partie démo à l'avant plan (crédit photos DR/Fiwap)



En 2022, pour la quatrième année consécutive, un champ de démonstration et d'essais « variétés bio robustes » a été installé par le CRA-W à Gembloux. Le suivi de la parcelle s'est fait en collaboration étroite avec la Fiwap. Une visite de l'essai a été organisée le 26 août 2022, et a rassemblé environ 70 professionnels (tous secteurs confondus, avec des visiteurs belges, néerlandais et français). L'organisation de cette visite a été rendue possible grâce à une collaboration entre **Biowallonie**, le **CRA-W** et la **Fiwap**.

Une **variété robuste** est une pomme de terre qui, outre une bonne résistance au mildiou feuille (et/ou une précocité permettant d'assurer une production et une qualité suffisante avant l'installation du *Phytophthora infestans*) doit pouvoir « garantir » un rendement et une qualité suffisants :

- en périodes de sécheresse et de températures élevées ;
- dans des conditions de faibles intrants (phytos, engrais (particulièrement azotés)).

Données phytotechniques

La plantation a eu lieu le 04 mai, sur un précédent prairie temporaire, avec une fumure organique apportant 90 unités d'azote, autant de phosphore et 180 unités de potasse.

Il y a eu 2 désherbages mécaniques (sarclage) et le défanage mécanique a été réalisé le 02 septembre.

Données météorologiques et situation phytosanitaire

La saison culturale 2022 a été marquée par une saison particulièrement chaude et sèche. De mai à septembre, on a cumulé 235 l ce qui est très largement inférieur à la normale. Mai a été sec (24 l) et chaud, juin normal (88 l) et juillet et août exceptionnellement secs (3 l en juillet, 35 l en août dont un orage de 22 l le 15 août). Il y a eu 11 jours

tropicaux (selon la définition de l'IRM), à savoir des jours où la température maximale a égalé ou dépassé les 30°C.

Dû à cette météo, il n'y a pas eu d'infections mildiou, malgré une tentative d'infection par inoculation artificielle début juillet et 3 passages d'eau (irrigation par asperseur, +/- 3 x 15 l).

Tableau 1. Liste et caractéristiques des variétés de l'essai (source FIWAP et CRA-W)

Variétés	Parenté	Obtenteur	Maison de plants	Type culinaire	Utilisation(s) / marché(s)	Maturité
REPETITIONS						
Groupe 1 (hâtive et/ou chair ferme)						
Allians	185/88/359 x E 87/66	Böhm Nordkartoffel (DE)	Europlant (DE)	A / chair ferme	marché du frais, grenailles	mi-hâtive
Camillo	WW03-36 x Toronto	J.H.M. van den Oord (NL)	Geersing Potato Specialist B.V. (NL)	A/ chair ferme	marché du frais, hâtive	mi-hâtive
Nola	Athlete x Vitabella	Kweekbedrijf Ijsselmeerpolde r (NL)	Den Hartigh (NL)	A / chair ferme	marché du frais	hâtive / mi-hâtive
Peter Pan	GP 0507 x GP 1949	Geersing Potatoes (NL)	Geersing Potato Specialist (NL)	A / chair ferme	marché du frais	tardive
Groupe 2 (autres)						
Acoustic	Orchestra x DOB 1997-07-015	Meijer Potato (NL)	Meijer Potato (NL)	B / chair tendre	conso polyvalente, plat préparés	mi-tardive
Alanis	Heg 93-3 x Bru 93-136	Jan van Loon (NL)	Interseed (DE)	BC / frites	Frites	mi-tardive
Beyonce	AR 94-2061 x Lady Jo	Agrico (NL)	Agrico (NL)	BC/ chips	chips/croustilles	hâtive
Cayman	HOT 03-7460 x CRISPS4ALL	HZPC (NL)	HZPC (NL)	AB / chair tendre, chips	marché du frais, polyvalente	mi-hâtive
Cephora	Impala x 95T 118-2	Grocep (FR)	Sementis (FR)	(A)B / chair tendre	marché du frais, polyvalente	moyenne
Décibel	Mélody x RG	Germicopa (FR)	Germicopa (FR)	B-C / chair tendre	conso frais	moyenne
Ecrin	JA 96-382 x MA 97-0151	Desmazières (FR)	Desmazières (F) / Agrico (NL)	AB/ chair tendre	conso frais et four, potage, purée	mi-hâtive / moyenne
Esperanto	Hybride Inrae x Rumba	SIPRE (FR)	Comptoir du Plant (FR)	CD / chips	chips/croustilles	tardive
Fenna	AR 03 -3659 x Athlete	Agrico (NL)	Agrico (NL)	A(B) / chair tendre	conso frais	mi-hâtive
Kokra	White Lady x (Santé x Matjaz)	Kmetijski Institut Slovenije (SL)	Geersing Potato Specialist (NL)	B / chair tendre	conso: plats préparés, four, potage, purée	mi-tardive / tardive
Lady Jane	Agria x CMK 2005-709-005	Meijer Potato (NL)	Meijer Potato (NL)	BC/frites	Frites	moyenne
Louisa	Gasoré x Victoria	CRA-W (B)	Comexplant (B)	C-D / chips	chips/croustilles	mi-hâtive
Montis	ISP 19-8-03 x ISP 14-15-03	Interseed GmbH (DE)	Interseed (DE)	C / frites	Frites	mi-hâtive
Nirvana	Carolus x Performer	Agrico (NL)	Agrico (NL)	BC / frites	Frites	mi-tardive
Sarpira	Laura x Sarpo Mira	CRA-W (B)	Geersing Potato Specialist (NL)	chair tendre	conso et frites ménagères	mi-hâtive

DEMO						
Variétés	Parenté	Obtenteur	Maison de plants	Type culinaire	Utilisation(s) / marché(s)	Maturité
Alix	97T19.40 x 97T28.7	Germicopa (FR)	Germicopa (FR)	A(B)/ chair ferme	marché du frais	mi-hâtive
Cammeo	Clone x Cesar	Hans van den Oord (NL)	Geersing Potato Specialist (NL)	A/ chair tendre	marché du frais , polyvalente	mi-hâtive
Coquine	var CIP x Van Gogh	Grocep (FR)	Sementis (FR)	AB / chair tendre	conso frais	hâtive / mi-hâtive
Jacky	Anouk x Athlete	Lantmännen SW Seed BV (NL)	Agrico (NL)	B/ chair tendre	marché du frais, grenailles	mi-hâtive
Otolia	Europlant ne communique pas sur ce sujet		Europlant (D)	B/ chair tendre	conso polyvalent, frites ménagères	mi-hâtive
Sevilla	Agria x DOB1997-507-015	Niek Vos (NL)	Agrico (NL)	AB / chair tendre	marché du frais; polyvalente (frites et chips si PSE élevé)	tardive
Sound	Mondial x CMK 2003-707-003	Meijer Potato (NL)	Meijer Potato (NL)	AB/ chair tendre	conso polyvalente, frites ménagères	moyenne
Tinca	01-EDQ-1 x Faske	Danespo (DK)	Danespo (DK)	AB/ chair tendre	conso frais, chair plutôt ferme	mi-hâtive
Vitabella	VR95-98 x Miriam	Van Rijn / KWS (NL)	Plantera (NL)	A / chair ferme	marché du frais, polyvalente	mi-hâtive
Zen	Corolle x Coquine	Grocep (FR)	Sementis (FR)	A / chair ferme	marché du frais, hâtive,	hâtive

source: DR - compilation Fiwap

Résultats quantitatifs et qualitatifs

Tableau 2. : Rendements (pour le calibre supérieur à 35 mm) des variétés testées sur l'ensemble des quatre années d'expérimentations

Rendement moyen des chairs fermes - calibre +35mm(t/ha)						
		2019	2020	2021	2022	Moyenne
	Moyenne CF	38,0	42,3	23,5	32,6	34,1
4 années	Allians	44,8	35,9	6,3	31,4	29,6
	Vitabella	24,0	36,9	43,3	20,3	31,1
3 années	Camillo	-	60,9	41,3	42,1	48,1
	Maiwen	50,2	42,0	28,8	-	40,3
	Tentation	30,6	27,7	20,0	-	26,1
	Zen	34,0	41,3	21,8	-	32,4
2 années	Agila (sera retirée de la liste des RR (var. ro-	-	46,2	5,2	-	25,7
	Alix	-	38,4	15,3	-	26,8
	Cereza*	-	49,8	7,1	-	28,5
	Muse (var. abandonnée fin 2021)	-	43,0	45,4	-	44,2
1 année	Fidelia *	-	43,5	-	-	43,5
	Goldmarie *	-	33,5	-	-	33,5
	Marabel *	42,0	-	-	-	42,0
	Nola **	-	-	-	34,3	34,3
	Peter Pan**	-	-	-	35,0	35,0

Rendement moyen des chairs tendres - calibre +35mm(t/ha)						
		2019	2020	2021	2022	Moyenne
	Moyenne CT	51,1	43,8	30,7	35,5	40,3
4 années	Acoustic	56,3	54,0	42,4	42,1	48,7
3 années	Alouette	45,0	42,4	26,0	-	37,8
	Camméo	59,1	44,3	34,5	-	46,0
	Carolus (variété abandonnée fin 2022)	56,4	47,9	29,3	-	44,6
	Cephora	52,3	43,7	38,6	-	44,9
	Connect	61,7	56,9	26,7	-	48,5
	Ecrin	-	42,6	21,3	34,2	32,7
	Levante	58,8	49,2	21,6	-	43,2
	Sevilla	53,6	44,4	25,1	-	41,0
	Twinner	28,1	35,3	33,5	-	32,3
Twister	52,9	53,7	46,2	-	51,0	
2 années	Bionica *	31,8	42,5	-	-	37,2
	Cayman	-	-	30,0	42,0	36,0
	Decibel *	-	-	18,4	34,1	26,3
	Delila *	-	48,1	34,7	-	41,4
	Gatsby *	-	41,0	15,2	-	28,1
	Jacky	-	38,9	41,5	-	40,2
	Otolia	-	33,2	29,8	-	31,5
	Sarpira**	-	-	19,0	29,2	24,1
	Sound	-	45,2	46,2	-	45,7
Tinca	-	41,0	25,1	-	33,0	
1 année	Camelia *	-	-	7,1	-	7,1
	Coquine	-	26,0	-	-	26,0
	Dunastar *	-	41,6	-	-	41,6
	Fenna**	-	-	-	33,7	33,7
	Gaiane *	-	35,4	-	-	35,4
	Java *	-	-	18,1	-	18,1
	Kokra**	-	-	-	33,5	33,5
	Nectar *	-	42,6	-	-	42,6
	Passion	70,1	-	-	-	70,1
	Triplo *	39,7	-	-	-	39,7
Yona *	-	47,5	-	-	47,5	
Rendement moyen des chips - calibre +35mm(t/ha)						
		2019	2020	2021	2022	Moyenne
	Moyenne chips	33,6	34,8	17,5	36,4	30,5
4 années	Louisa	33,6	36,1	13,6	35,2	29,6
3 années	Beyonce	-	36,9	29,2	38,8	35,0
1 année	Esperanto**	-	-	-	35,2	35,2
	Edony *	-	28,5	-	-	28,5

Rendement moyen des frites - calibre +35mm(t/ha)						
		2019	2020	2021	2022	Moyenne
	Moyenne	56,6	46,6	26,3	40,2	42,4
4 années	Alanis	51,4	29,4	29,6	39,9	37,6
3 années	Kelly	57,8	52,1	27,7	-	45,8
	Lady Jane	-	52,5	40,3	43,0	45,3
	Sarpo Mira	58,9	51,7	27,4	-	46,0
	Sevilla	53,6	44,4	25,1	-	41,0
2 années	FOB-2010-136-102PR*	-	49,1	3,6	-	26,3
1 année	Montis**	-	-	-	39,1	39,1
	Nirvana	-	-	-	38,8	38,8
	Poseidon *	-	-	4,8	-	4,8
	Satis*	-	-	11,2	-	11,2

Source données chiffrées : Ferial Ben Abdallah - CRA-W

⁽¹⁾ **seulement les variétés testées sur les mêmes années d'expérimentations peuvent être comparées entre elles!**

* var. non reprise dans la liste officielle des robustes (et trop sensible au mildiou feuille)

** var. candidate à la liste RR (robustes)

Tableau 3 : Présentation et caractères du tubercule par catégorie (cat.)

Cat.	Variété	Lavabilité	Rugosité	Forme	Régularité	Profondeur des yeux	Rhizo	Gale
Chair ferme 35-50	Allians	7,5	lisse	oblongue	régulière	superficiels	0	10
	Alix *	6	lisse	oblongue courte	assez régulière	superficiels	10	20
	Camillo	6,5	assez lisse	oblongue	régulière	superficiels	0	15
	Nola	7	assez lisse	oblongue courte à oblongue	assez régulière	légèrement enfoncés	0	10
	Peterpan	7,5	assez lisse	oblongue courte à oblongue	assez régulière	légèrement enfoncés	0	5
	Vitabella	6,5	lisse	oblongue courte à oblongue	assez régulière	superficiels	0	30
	Zen *	7	lisse	oblongue courte à oblongue	régulière	très superficiels	0	15
Chair tendre 35-50 et 50+	Acoustic	7,5	assez lisse	oblongue courte	régulière	légèrement enfoncés	0	5
	Cammeo *	7,5	lisse à rugueuse	oblongue	régulière	superficiels	0	10
	Cayman	7	lisse à rugueuse	ronde à oblongue courte	régulière	demi enfoncés	0	50
	Cephora *	7,5	assez lisse	oblongue à oblongue allongée	assez régulière	légèrement enfoncés à demi enfoncés	5	20
	Coquine *	6,5	lisse	oblongue courte	régulière	superficiels	0	20
	Decibel	6,5	lisse	oblongue	régulière	très superficiels	10	15
	Ecrin	7,5	assez lisse	oblongue	régulière	superficiels à légèrement enfoncés	1	10
	Fenna	7	assez lisse	oblongue à oblongue allongée	régulière	superficiels à légèrement enfoncés	1	40
	Jacky *	7,5	assez lisse	ronde à oblongue courte	très régulière	superficiels à légèrement enfoncés	1	10
	Kokra	7	lisse à rugueuse	oblongue courte	très régulière	demi enfoncés	0	20
	Oscar	8	assez lisse	oblongue courte à oblongue	très régulière	très superficiels	0	1
	Otolia *	7,5	assez lisse	oblongue	régulière	légèrement enfoncés	0	2
	Sarpira	7	lisse à rugueuse	oblongue	régulière	très superficiels	5	10
	Sevilla *	6,5	lisse à rugueuse	variable	irrégulière	superficiels à légèrement enfoncés	0	30
Sound *	7,5	lisse	oblongue courte à oblongue	assez régulière	superficiels	0	5	
Tinca *	6,5	assez lisse	oblongue courte à oblongue	assez régulière	enfoncés	0	20	
Frites 50+	Alanis	7	assez rugueuse	oblongue	régulière	très superficiels	0	0
	Lady Jane	7	assez lisse	oblongue	peu régulière	superficiels	0	5
	Montis	7	lisse à rugueuse	oblongue allongée	très régulière	superficiels	5	40
	Nirvana	7	lisse à rugueuse	oblongue	assez régulière	légèrement enfoncés	1	40
Chips 50+	Beyonce	7	lisse à rugueuse	oblongue courte	régulière	superficiels à légèrement enfoncés	1	10
	Cayman	7	lisse à rugueuse	ronde à oblongue courte	régulière	demi enfoncés	0	50
	Esperanto	6	lisse à rugueuse	ronde	très régulière	légèrement enfoncés à demi enfoncés	1	15
	Louisa	7,5	assez rugueuse	oblongue courte	régulière	légèrement enfoncés	0	2
	Oscar **	8	assez lisse	oblongue courte à oblongue	très régulière	très superficiels	0	1

* variété issue de la démo (pas de répétitions) et irriguée 2 fois 15 mm durant l'été 2022 ** variété issue de l'essai MilVar du CRA-W à Libramont

Commentaires

Deux tableaux synthétiques (le 3 et le 4) sont présentés respectivement ci-dessus et ci-dessous : le premier pour la présentation et les caractères du tubercule, le second pour les caractères d'utilisation. Dans ces tableaux, les résultats particulièrement bons sont repris en vert foncé, les résultats moyens en vert clair, les médiocres en orange et les insuffisants en rouge.

En matière de présentation, les exigences varient selon les 4 groupes d'utilisation : exigences plus élevées pour une variété destinée au marché du frais (chair ferme (CF)) que pour une variété destinée à la transformation en usine (frites et croustilles / chips).

Les variétés de la catégorie « chair tendre » (CT) peuvent être valorisées tant sur le marché du frais qu'en industrie de la transformation (plats préparés, frites ménagères, purées, spécialités, ...). Pour ces dernières (CT), le choix a été fait d'appliquer les exigences les plus élevées, soit celles d'une valorisation sur le marché du frais.

Il est nécessaire, avant de se faire une opinion sur une variété, d'aller consulter les résultats des années antérieures ! Une variété classée médiocre voire mauvaise en 2022 peut très bien avoir été bien classée en 2021 (saison de croissance généralement fraîche et humide) !

Tableau 4 : Caractères d'utilisations

Cat.	Variété	MS 35-50 (%)	PSE 35-50 (g/5kg)	MS 50+ (%)	PSE 50+ (g/5kg)	Aspect sur plat	Type culinaire	Tendance au noircissement après cuisson	Coloration à la friture	Nombre de classes de couleur
Chair ferme 35-50	Allians	22,9	424			Excellent	AB	nulle		
	Alix *	21,1	387			Bon	BA	nulle		
	Camillo	22,9	425			Bon	BA	nulle		
	Nola	23,6	438			Bon	BA	nulle		
	Peterpan	26,4	496			Médiocre	BC	nulle		
	Vitabella	25,9	485			Bon	BA	nulle		
	Zen *	21,9	405			Moyen	BA	nulle		
Chair tendre 35-50 et 50+	Acoustic	21,2	390	20,6	378	Moyen	BC	nulle	1	1
	Cammeo *	23,7	441	23,1	429	Mauvais	BC	forte	1	1
	Cayman	25,1	469	24,5	457	Moyen	BC	nulle	1,05	2
	Cephora *	22,7	420	22,8	422	Bon	B	nulle	1,05	2
	Coquine *	25,3	474	pas d'#		Moyen	BC	moyenne		
	Decibel	22	406	21,4	394	Moyen	B	nulle	1,2	2
	Ecrin	22,9	424	21,5	397	Moyen	B	nulle	1	1
	Fenna	24,5	458	24,6	458	Bon	BA	nulle	1	1
	Jacky *	22,8	421	22,8	422	Moyen	BC	nulle	1,1	2
	Kokra	24,7	460	23,6	439	Médiocre	BC	forte	1,15	2
	Oscar	23,9	444	23,5	437	Bon	BA	nulle	1,85	2
	Otolia *	24	446	24,1	449	Bon	BA	nulle	1	1
	Sarpira	25,7	481	24,8	463	Bon	B	nulle	1,2	2
	Sevilla *	23,9	445	24,7	461	Médiocre	BC	forte	1,05	2
	Sound *	25	466	24,4	455	Médiocre	BC	forte	1,1	2
Tinca *	22,3	413	22,1	409	Moyen	B	nulle	1,05	2	
Frites 50+	Alanis			24,4	454				1	1
	Lady Jane			25,1	470				1	1
	Montis			23,1	429				1	1
	Nirvana			23,9	445				1,1	2
Chips 50+	Beyonce			28	529				9	
	Cayman			24,5	457				9	
	Esperanto			27,5	518				9 5% en 8	
	Louisa			25,8	483				9	
	Oscar **			23,5	437				8 40% en 7	

* variété issue de la démo (pas de répétitions) et irriguée 2 fois 15 mm durant l'été 2022

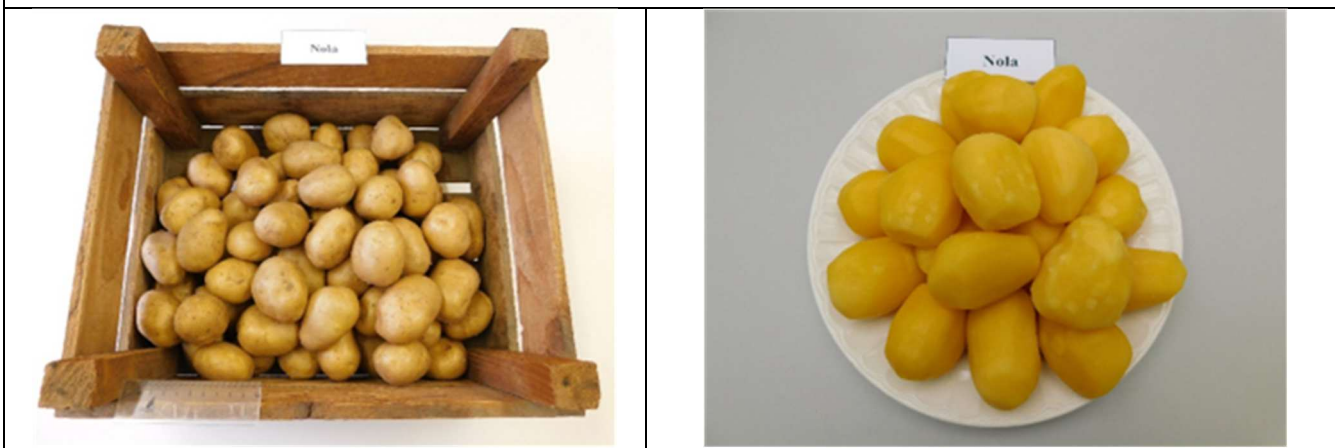
** variété issue de l'essai MilVar CRA-W à Libramont

Nola (une variété de Den Hartigh (NL)) déclarée comme chair ferme. D'après les analyses 2022, elle est décrite de la manière suivante:

- a) Présentation : « *lavabilité suffisante* »
- b) Caractères du tubercule : « *peau assez lisse, forme oblongue courte à oblongue, yeux légèrement enfoncés, absence de rhizoctone, présence de gale (10%)* » (M. Boreux).

Elle a eu un rendement en 35 mm + de 34,3 t/ha (tableau 2), soit 1,7 t en plus que la moyenne (32,6 t/ha). Son PSE était élevé (438 g/5kg) tout comme l'ensemble des CF en cette saison très sèche (tableau 4).

Photos 3 et 4 (crédit photo : Magali Boreux / CRA-W).



Acoustic (Meijer Potato) et **Cayman** (HZPC) sont les 2 chairs tendres avec les meilleurs rendements en 35mm+, respectivement avec 42,1 et 42,0 t/ha (tableau 2), la moyenne en CT étant de 35,5 t/ha.

D'après les analyses 2022, **Acoustic** est décrite de la manière suivante :

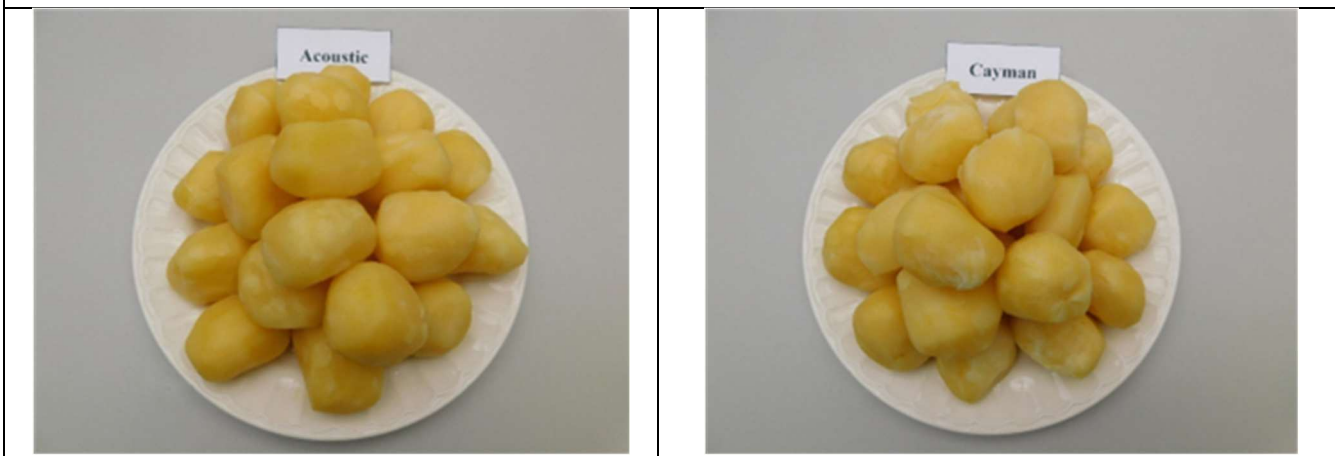
- a) Présentation : « *lavabilité moyenne* »
- b) Caractères du tubercule : « *peau assez lisse, forme oblongue courte, yeux légèrement enfoncés, absence de rhizoctone, présence de gale (5%)* » (M. Boreux).

et **Cayman** de cette manière ci :

- a) Présentation : « *lavabilité suffisante* »
- b) Caractères du tubercule : « *peau lisse à rugueuse, forme ronde à oblongue courte, yeux demi enfoncés, absence de rhizoctone, présence de gale (50%)* ». » (M. Boreux).

Toutes deux montrent une absence de noircissement après cuisson (tableau 4).

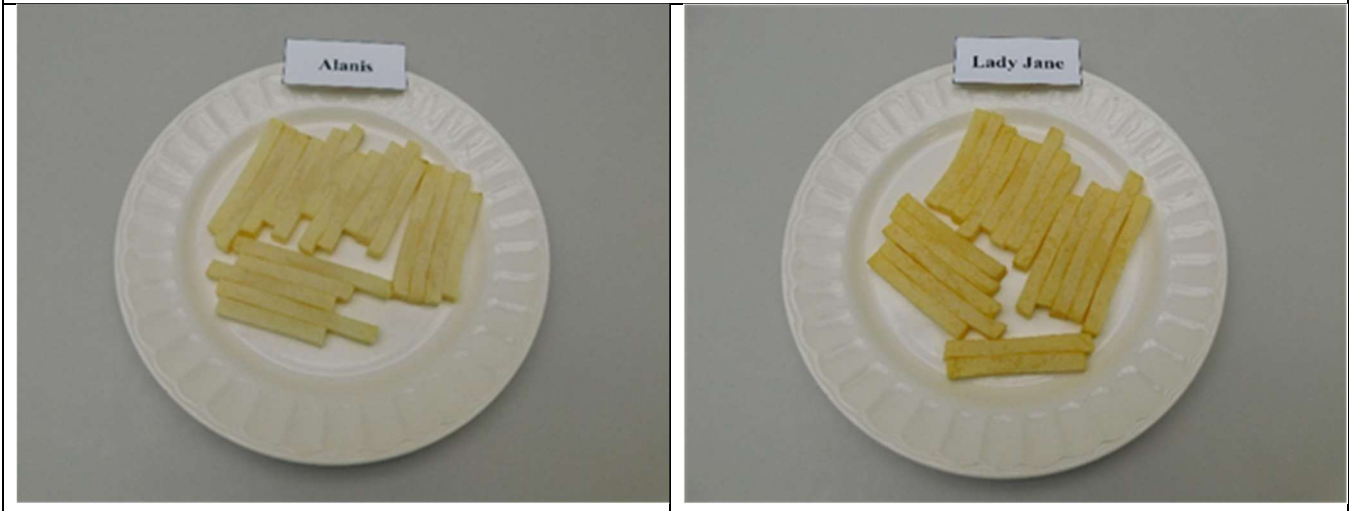
Photos 5 et 6 (crédit photos : Magali Boreux/ CRA-W).



Les industriels de la frite cherchent toujours une remplaçante à Agria... L'avenir nous dira si **Alanis** (une variété frite d'Interseed (DE)) et **Lady Jane** (une variété frite de Meijer Potato (NL)) perceront auprès des industriels de la frite, qu'elle soit bio ou non... On remarquera qu'Alanis fait une frite un peu plus claire que Lady Jane...

La moyenne pluriannuelle (2020 à 2022) en rendement en 35 mm+ est de 33 t/ha pour Alanis et de 45 t/ha pour Lady Jane (tableau 2). La moyenne « frite » étant de 40,2 t/ha.

Photos 7 et 8 (crédit photo : Magali Boreux/ CRA-W).



Conclusion

2022, comme 2019 et encore plus 2020, était une année extrême... sans parler de 2021, « année mildiou » par excellence.

Concernant les rendements, on retiendra pour la saison 2022 que Camillo et Nola sont les **chairs fermes** les plus productives, respectivement 42,1 et 34,3 t/ha (moyenne à 32,6 t/ha). Au fil des dernières années, Camilo a eu à 3 reprises de bons rendements (3 années sur 3), alors que Vitabella a eu des rendements décevants 2 années sur 4.

L'ensemble des chairs fermes (à l'exception de Peterpan) ont montré un bon aspect sur le plat, et aucune variété n'a montré de noircissement après cuisson.

En **chair tendre**, Acoustic et Cayman ont eu les rendements les meilleurs, respectivement 42,1 et 42,0 t/ha (moyenne à 35,5 t/ha). En matière de résultats pluriannuels, on remarquera les très bons résultats d'Acoustic (4 années sur 4, même si en première année Connect et Levante faisaient encore mieux qu'elle). Sarpira et Twinner se sont montrées décevantes - 2 années sur 2 pour la première - et 2 années sur 3 pour la seconde...

En chair tendre, Cammeo, Kokra, Sevilla et Sound ont des résultats décevants tant quant à l'aspect sur le plat qu'en ce qui concerne le noircissement après cuisson.

En **croustilles/chips**, Beyoncé ressort du lot avec un rendement de 38,8 t, la moyenne étant à 36,4 t/ha. Au fil des ans, Beyoncé a eu de bons rendements 3 années sur 3, alors que Louisa a déçu 2 années sur 3.

En variétés **frites**, Lady Jane et Alanis ressortent avec respectivement 43,0 et 39,9 t/ha (moyenne à 40,2 t/ha). En pluriannuel, Lady Jane montre de bons résultats 3 années sur 3 alors qu'Alanis est décevante 2 années sur 4.

Les couleurs de fritures tant des frites que des croustilles étaient bonnes, ce qui est « normal » (ou en tout cas attendu, certainement en début de saison !).

En 2023 la plateforme variétés robustes se fera à nouveau sur les terres bio du CRA-W à Liroux (Gembloux). 2023 sera donc la 5^{ème} année d'essai, avec pour la 4^{ème} fois l'essai - démonstration sur les terres bio du CRA-W.

La visite de l'essai est prévue le **vendredi 25 août** !