



Pomme de terre

hebdo

LE JOURNAL DE LA POMME DE TERRE - n°1312 - 27 janvier 2022

BILAN TECHNIQUE

Retour sur la campagne 2021

Par rapport aux deux saisons précédentes, la campagne 2021 a été notamment marquée par des conditions estivales humides induisant une forte pression mildiou qui a nécessité une vigilance accrue dans la protection fongicide des parcelles. Ces conditions ont cependant limité le vieillissement physiologique des tubercules au champ induisant une moindre pression germinative dans les stockages. Retour sur le déroulé et les enseignements d'une campagne à rebondissements...

Plantations précoces, mais levées exceptionnellement lentes

Après un hiver 2020-2021 plutôt doux achevé sur un mois de mars assez sec, le mois d'avril a connu une vague de froid inédite depuis 1973 caractérisé par de nombreux jours de gel et des températures qui ont pu descendre jusqu'à -7°C dans certains secteurs. Compte tenu du déficit de précipitations à cette époque, bon nombre de plantations ont pu se faire précocement, profitant de bonnes structures de sol, mais avec un sol peu réchauffé.

Après ce mois d'avril aux conditions froides s'ensuivit un mois de mai plus frais qu'habituellement (-1 à -2°C par rapport à la moyenne des 20 dernières années). Nous avons connu des levées lentes (deux semaines de retard en moyenne) et hétérogènes. Certains cas de boulage ont même été remontés en début de campagne, pouvant s'expliquer par des températures de sol favorables à la tubérisation de plants fortement incubés dû à l'âge physiologique déjà avancé depuis la récolte 2020. Par la suite, les conditions très favorables à la croissance (chaleur + humidité) du mois de juin ont entraîné un fort développement foliaire qui a pu se faire au détriment de la tubérisation.

Pression mildiou : le retour après 3 années à risques faibles !

Tout avait pourtant bien commencé sur ce volet ... la campagne 2021 avait débuté avec un inoculum primaire potentiellement faible après trois campagnes marquées par une pression mildiou faible voire très faible en fonction des secteurs, une sortie d'hiver assez sèche et un début de printemps froid à très froid avec des gelées. Cependant, malgré la fraîcheur relative, les pluies de la mi-mai ont été suffisantes pour entamer un développement lent de la maladie, entraînant les premiers déclenchements Mileos dans certaines zones de production pour les variétés sensibles. Avec la remontée des températures et les averses (souvent orageuses), l'outil s'est déclenché fin mai et surtout début juin sur l'ensemble des secteurs.

Les premiers symptômes de mildiou ont été observés le 1^{er} juin sur des tas de déchets non gérés dans la Somme et dans l'Aisne

À partir du 10 juin, on observe du mildiou en parcelle principalement sur variété sensible. Avec le retour des chaleurs estivales et le maintien d'une hygrométrie élevée, la pression mildiou se généralise et s'accroît. Ces conditions épidémiques favorables perdurent une bonne partie de l'été. Il n'y aura que peu d'accalmies en Hauts-de-France, alors que la pression se calme sur le mois d'août dans le Centre et en Champagne. La faiblesse des précipitations en fin de cycle et l'usage de matières actives performantes ont permis de limiter les dégâts sur tubercules ... La très forte pression en juin-juillet aura toutefois été fatale pour les parcelles mal protégées ou en système AB.

(Suite page 2)

À DÉCOUVRIR

Bilan technique 1-2

Retour sur la campagne 2021

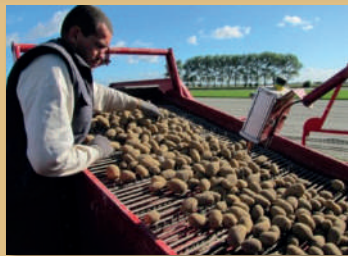
Union européenne 3

Les priorités agricoles de la présidence française

Marchés 4

Vers un alignement des planètes ?

DOSSIER DU MOIS

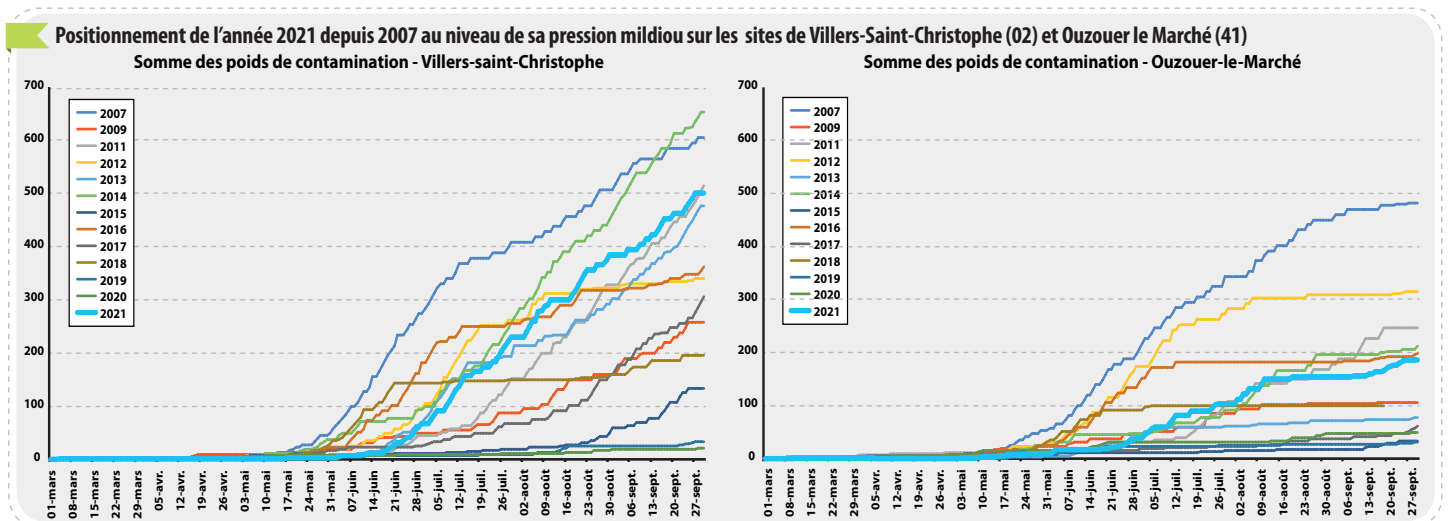


Conseils pour la gestion de la récolte et du stockage

En savoir plus sur cnipt.fr

Pomme de terre hebdo est 100 % numérique.

Pour le recevoir par mail, veuillez vous inscrire sur cnipt.fr dans l'onglet « Newsletter ».



(Suite de la page 1)

Et les autres bioagresseurs...

Avec un temps froid, des levées tardives et de l'humidité, quelques cas de rhizoctone brun ont été notés. Malgré les conditions favorables au développement de la maladie, l'incidence est restée faible du fait de traitements de plants adéquats.

La campagne 2021 a été peu propice au développement de l'alternariose : les températures nécessaires au cycle de la maladie n'ont pas été suffisamment élevées pour déclencher un risque. La météo douce et humide a favorisé la bonne croissance des plantes qui n'ont pas ou peu souffert de stress abiotique.

La pression puceron est restée modérée et des doryphores ont été fréquemment observés, mais avec des intensités d'attaques plutôt faibles (2 générations).

Les taupins ont encore été en recrudescence sur l'ensemble des bassins de production et il n'était pas rare d'observer des morsures ou galeries sur tubercules à la récolte avec plus de 50% de tubercules troués dans certaines parcelles (secteur Bretagne). En l'absence de solution phytosanitaire, la lutte passe désormais par la gestion de la rotation et du travail du sol. Enfin, des cicadelles ont été observées en parcelle. Ce ravageur dit secondaire, mais en recrudescence depuis quelques années, essentiellement en fin de cycle, peut accélérer la sénescence de la plante.

Des arrachages étalés dans le temps

Paradoxalement, après des précipitations répétées jusqu'à pratiquement mi-août, les récoltes ont été confrontées au sec et la nécessité d'irriguer pour arracher dès le début septembre. Les conditions sont redevenues favorables à compter de fin septembre en permettant de réaliser les arrachages rapidement et en bonnes conditions. Seules les der-

nières récoltes de pommes de terre de féculé se sont vues peiner sur les cumuls d'eau excessifs. Généralement, le retard de rendement initial a été rattrapé sur la fin de cycle permettant de bénéficier d'un rendement au niveau. Cependant l'année reste marquée par une tubérisation plutôt faible, un taux de gros calibres élevé, des matières sèches plutôt élevées, ainsi qu'un fort taux de défauts notamment des tubercules crevassés.

L'inquiétude du début de conservation apaisée par des températures propices à une ventilation efficace

La pression sanitaire de cet été, notamment en mildiou, laissait craindre le pire, mais le climat sec de fin août et début septembre a limité la contamination des tubercules. Ceux touchés précocement, durant la phase de grossissement, ont largement pourri dans les buttes avant la récolte. Sauf situations particulières – lessivages liés à des cumuls de pluie excessifs, problème de cadence de traitements, mauvais choix de produits... - les pommes de terre présentant des symptômes ont été plutôt rares. Les pourritures et l'humidité des tas ont généralement pu être assez facilement contrôlées par un nombre important d'heures fraîches et froides propices à la ventilation tout au long de l'automne. Par ailleurs, les pommes de terre ont moins vieilli physiologiquement au champ qu'au cours des années passées qui avaient connu des étés très chauds. La pression germinative est ainsi plus faible cette campagne et les premiers traitements antigerminatifs ont été retardés. Un an après l'interdiction du CIPC, les disponibilités en produits ont permis des traitements dans de bonnes conditions avec des agriculteurs plus aguerris à l'utilisation des solutions de remplacement. ■

François GHIGONIS, Michel MARTIN



UNION EUROPÉENNE

Les priorités agricoles de la présidence française

Julien Denormandie, ministre français de l'Agriculture et de l'Alimentation, a présidé, le 17 janvier dernier, le premier conseil des ministres de l'Agriculture de l'Union européenne de cette année 2022. À cette occasion, il a présenté les priorités de la présidence française de l'UE dans le domaine de l'agriculture. La première priorité de cette présidence pour l'agriculture a trait à la réciprocité des normes. La France estime que les produits agricoles et agroalimentaires, en provenance de pays tiers, doivent respecter les normes de productions imposées aux agriculteurs européens. « *Aucun des citoyens européens ne peut comprendre que nous importions des produits qui ne soient pas faits avec les mêmes règles de production que les nôtres* » a déclaré le ministre français. Les États membres sont invités à débattre du rapprochement entre les politiques agricoles, sanitaires et environnementales de l'UE et sa politique commerciale. La réciprocité passera également par l'instauration de « clauses miroirs ». Deux dossiers sont mis en avant par la France : la déforestation importée et les antibiotiques activateurs de croissance.

« **Aucun des citoyens européens ne peut comprendre que nous importions des produits qui ne soient pas faits avec les mêmes règles de production que les nôtres** »

La réciprocité concernera également l'usage durable des produits phytopharmaceutiques. Le ministre souhaite parvenir à une réglementation harmonisée au sein de l'Union européenne. Mettant l'accent sur les alternatives à offrir aux agriculteurs (« pas d'interdiction sans solution »), il souhaite également traiter de la question des limites maximales de résidus (LMR) pour les produits importés. Au cours du semestre de présidence française, Julien Denormandie veut par ailleurs faire progresser le dossier concernant l'agriculture bas carbone, et notamment la séquestration du carbone dans les sols agricoles. La France souhaite également faire avancer les travaux sur l'examen des programmes stratégiques nationaux (PSN) dans le cadre de la réforme de la PAC.

Trois autres dossiers devraient aussi connaître des avancées au cours de ce semestre de présidence française : la proposition de règlement relatif aux statistiques sur les intrants et les produits agricoles ; la révision de la législation européenne relative aux indications géographiques ; et la révision de la politique de promotion des produits agricoles de l'Union. ■

Olivier Masbou

AGENDA

Compte tenu des incertitudes liées à la crise sanitaire, des manifestations sont susceptibles d'être reportées ou annulées.

La Journée technique nationale Pomme de terre qui devait se tenir le 2 février 2022 à Paris est annulée.

26 Février - 6 Mars 2022

Salon international de l'agriculture

Paris
www.salon-agriculture.com

5-7 avril 2022

Fruit Logistica

Berlin
www.fruitlogistica.com

12 avril 2022

AG de Felcoop

Paris
www.felcoop.fr

27-28 avril 2022

Medfel

Perpignan
www.medfel.com

17 mai 2022

Forum Végétale

FNCA, Paris
www.forum-vegetable.fr

EN BREF...

SIA 2022

Le « salon des retrouvailles » aura bien lieu

Dans un communiqué daté du 18 janvier, Ceneca et Comexposium, organisateurs du SIA, confirment la tenue du Salon International de l'Agriculture. Cette 58^{ème} édition sera « celle des retrouvailles » écrivent-ils. Le Salon sera organisé dans le respect des règles sanitaires qui seront en vigueur à ce moment. « Les principaux axes en cours de travail sont les suivants : port du masque et passe-vaccinal obliga-

toires, ventilation optimisée des pavillons, et organisation des conditions nécessaires à des consommations et dégustations selon la réglementation actuelle en vigueur ».

Rendez-vous

Des webinaires à la place de la Journée technique pomme de terre

Arvalis-Institut du végétal a dû annuler la traditionnelle Journée nationale technique pomme de terre qui devait se tenir le 2 février. Toutefois, quatre webinaires sont proposés ce même jour :

- **9h-10h30** : Label Bas-Carbone : présentation de la méthode Grandes Cultures et évaluation technico-économique de la mise en œuvre sur des systèmes avec pomme de terre.
- **11h-12h30** : Restitution du projet COM-POT : présentation et évaluation multicritère de COMBinaison de leviers pour la protection de la Pomme de Terre, évaluation technique, économique, environnementale et gestion du travail de leviers alternatifs de protection mildiou, désherbage et défanage.
- **14h-15h30** : Projet INNOVEG, rappels et premiers résultats.

LES MARCHÉS PHYSIQUES

Cotations France (RNM)

En €/tonne

Marché français - Stade expédition - Semaine 3

Variétés de consommation courantes

Bintje France non lavée cat. II 40-75 mm filet 25 kg	214 (↗)
Agata France lavée cat. I 50-75 mm carton 12,5 kg	530 (=)
Div.var.cons France non lavée cat.II 40-75 mm filet 25 kg	210 (=)
Div.var.cons France lavée cat.I 40-75 mm filet 10 kg consommation	302 (↗)

Variétés à chair ferme

Charlotte France lavée cat.I +35mm filet 2,5kg	644 (↘)
Rouge France lavée cat.I + 35 mm filet 2,5 kg	680 (=)

Marché français Bio-Stade expédition - Semaine 3

Conservation France biologique	1040 (=)
--------------------------------	----------

Export-Stade expédition - Semaine 3

Agata lavée cat.I +40 mm filet 10 kg consommation	280 (↘)
Agata France lavable cat.I 40-70 mm sac 1 tonne	230 (=)
Div.var.cons France lavable cat.I +45 mm sac 1 tonne	nc.
Div.var.cons France lavable cat.I 40-70 mm sac 1 tonne	210 (↗)
Monalisa France lavable cat.I +45 mm sac 1 tonne	230 (=)
Rouge div.var.cons France lavable +45 mm sac 1 tonne	190 (=)

Rungis - Semaine 3

Charlotte France cat. I carton 12,5 kg	800 (=)
Div. var. cons France lavée cat. I 40-70 mm sac 10 kg	400 (=)
Div. var. cons France non lavée cat. I 40-70 mm sac 10 kg	300 (=)

N.B.: entre parenthèses, la tendance du marché.

Indice mensuel des prix d'achat des moyens de production agricole (IPAMPA) base 100 en 2015

	Novembre 2021	Variation en % sur un an
Indice mensuel général	119,2	+ 17

Source : INSEE

Indice des prix des produits agricoles à la production (IPPAP) base 100 en 2015

	Novembre 2021	Variation en % sur un an
Pommes de terre	214	+ 10

Source : INSEE

Cotations des courtiers assermentés - lavabilité 7,5, vrac nu, départ ferme (€/T)

	Semaines 01 et 02
Consommation polyvalente	223 (↘)
Chair ferme blanche	283 (↘)
Chair ferme rouge	nc.

Source : Courtiers assermentés français

Indice des prix à la consommation (IPC) base 100 en 2015

	Décembre 2021	Variation en % sur un an
Pommes de terre	117,48	+ 6

Source : INSEE

Prix au détail en GMS - €/kg

	Semaine 3	Variation en % vs 2020
Conservation France lavée filet 5kg	0,65	- 11
Four, frites ou purée de conservation France filet 2,5kg	1,12	- 3
Vapeur ou rissolée de conservation France filet 2,5kg	1,21	+ 5

Source : RNM

Editeur CNIPT

43-45 rue de Naples

75008 Paris

Tél: 01 44 69 42 10

Fax: 01 44 69 42 11

Directrice de publication

Rédactrice en chef:

Florence Rossillion

Conception graphique:

Aymeric Ferry

Dépôt légal: à parution

ISSN n° 0991-3351



Cotations marchés étrangers

En €/tonne

Pays-Bas (cotation NAO + VTA) - Semaine 2

Frites 40 mm+	115-170 (=)
NAO Export 40 mm, vrac fritable	150-170 (=)

Belgique (Fiwap/PCA) - Semaine 2

Fontane, Challenger (tout venant 35 mm+, vrac, départ)	120-130 (=)
--------------------------------------------------------	-------------

Grande-Bretagne (Cours BPC) - Semaine 2

Prix moyen marché libre, départ ferme (sac ou vrac), toutes variétés	nc.
----------------------------------------------------------------------	-----