



## Pomévasion toujours dans l'action.

Depuis sa création, la société Pomévasion affiche un optimisme et un dynamisme qui semblent lui porter chance. Après les "Billes de pomme", commercialisées à présent sous MDD, les MOP® poursuivent leur aventure avec la série de sticks à collectionner. Dernière actualité, la gamme Henriette Jolly a été sacrée Saveur de l'année 2011 pour les variétés Rubinette, Chantercler et Golden. Cette marque vient en complément de la gamme MDD, le cœur du marché de Pomévasion.

Dès le mois d'avril, Pomévasion propose de mettre en avant la gamme France avec un drapeau bleu blanc rouge sur les stickers. Selon Olivier Maugeais, directeur commercial, il faut revoir tous les calendriers car l'amélioration des process de conservation offre un large potentiel de marché pour les pommes françaises qui auront bénéficié d'un bon suivi technique.

Une partie de la gamme Henriette Jolly sera disponible en bio dès septembre 2011 ainsi que la variété Ariane, une exclusivité !

[www.terreetfruits.com](http://www.terreetfruits.com)

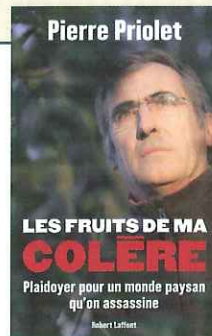
## Les Fruits de ma colère

Sous titré « Plaidoyer pour un monde paysan qu'on assassine », le livre de Pierre Priolet « les fruits de ma colère » aux éditions Robert Laffont, n'est pas passé inaperçu du côté des médias. Ce producteur a su utiliser tous les réseaux acquis depuis son appel à France Inter pour pousser son cri d'alarme, en écho au monde agricole. Ils sont des milliers d'agriculteurs, pris comme lui à la gorge, à disparaître sans faire de bruit, dans l'indifférence.

Parce qu'il a les mots pour raconter les vergers à l'abandon, le paysage français qui se désertifie, l'humiliation quotidienne de paysans infantilisés par les subventions, le scandale de la grande distribution qui les étouffe, les pesticides autorisés en Espagne alors

qu'en France, les agriculteurs sont traités de pollueurs. Parce qu'il n'adhère peut-être aussi à aucun syndicat et que sa parole est libre, Pierre Priolet est devenu en quelques mois le porte-voix d'un monde qu'on assassine. Passionné, il ne se contente pas de dénoncer, il se veut aussi l'instigateur d'un projet pour bâtir un nouveau système de distribution qui se passerait des aides, et il se bat pour l'idée d'une société où l'on consommerait plus juste. Un livre bouleversant, un appel au secours, mais aussi une très efficace réflexion sur notre société et sur un système en bout de course.

[www.laffont.fr](http://www.laffont.fr)



## FLIA\*: Limeburst récompensé !

C'était indéniablement le produit le plus original, mais il est encore rare en Europe ! Peut-être que ce prix décerné au "citron-caviar" australien encouragera les importateurs. Cet agrume, pour l'instant surtout utilisé par les restaurateurs, se présente sous une forme allongée, de 10 à 20 cm pour un diamètre de 1 à 2 cm. Il existe différentes variétés, à la peau et à la pulpe de couleurs variées : rose, verte, translucide, jaune, rouge... La pulpe est faite de petits grains très fermes,

tels des grains de caviar, qui éclatent en bouche en dégageant une saveur acidulée très aromatique. Le deuxième prix a été décerné à Jamie Oliver pour la gamme de produits "Grow your Own", qui permet au consommateur de produire lui-même ses herbes aromatiques, jeunes pousses ou graines germées (commercialisé par Gasa Group). Le troisième prix a été remporté par la société néerlandaise Prime Champs, pour "Almond Mushroom", le champignon au goût



d'amande. Celui-ci, à l'origine présent à l'état sauvage au Brésil et en Argentine, est à présent cultivé toute l'année aux Pays-Bas. [www.limeburst.com/](http://www.limeburst.com/) [www.gasagroup.com](http://www.gasagroup.com) [www.primechamp.com](http://www.primechamp.com)

\*Fruit Logistica Innovation Award

## Biox-M, l'antigerminatif naturel !

Biox-M était une des innovations sélectionnées au dernier FLIA à Berlin. C'est un antigerminatif naturel pour les pommes de terre à base d'huile de menthe. Le produit est appliqué, en postrécolte, avec un Electrofog XEDA, par thermonébulisation directement dans les chambres de stockage. La substance active est ainsi diffusée à travers un brouillard de particules très fines qui enrobe toutes les pommes de terre stockées en vrac ou en palox. L'huile de menthe possède une action antigerminative et fongicide. Le Biox-M permet de traiter les pommes de terre stockées à partir de 4°C, la température optimale de stockage étant comprise entre 7,5°C et 10°C. Le traitement est à renouveler tous les mois selon les variétés et la durée de conservation. Biox-M figure à l'Annexe I de la liste européenne des produits phytosanitaires depuis le 1<sup>er</sup> septembre 2009 et est aussi utilisable en agriculture biologique. Il est actuellement homologué

en France, Italie et Belgique, et devrait l'être en Hollande, au Royaume-Uni, en Espagne, en Grèce, en Israël et en Allemagne d'ici à 2012. Des essais sont en cours afin de tester son activité antigerminative sur les bulbes (oignons, ails, fleurs). La société XEDA, basée à Saint-Andiol (13), est spécialisée en produits de traitement postrécolte (cires d'agrumes, de pommes). Elle propose notamment des cires sans morpholine et commercialise également des machines pour le conditionnement et le traitement en ligne des fruits.

[www.xeda.com](http://www.xeda.com)

