



COMMUNIQUE DE PRESSE

19 octobre 2009

Coup d'oeil rétrospectif sur la saison des fruits suisses de l'été 2009

Super pour les fruits à noyau, bien pour les baies

L'été 2009 a été marqué par une abondance de cerises, de pruneaux, d'abricots et de framboises suisses supérieure à la moyenne. Pour les fraises suisses, les séquelles dues à la grêle ont eu pour conséquence une sensible réduction des quantités de production, mais il a été quand même récolté jusqu'en fin de saison une quantité presque moyenne.

Dans la généralité, la généreuse récolte est surtout due à la végétation bénéficiaire d'une météo favorable. En effet, après un long hiver avec un démarrage tardif de la végétation, celle-ci a rapidement comblé son retard en quelques semaines après Pâques grâce à la persistance d'un temps clément. La floraison s'est faite en maints endroits au cours d'une période sèche, sans trop de risques de gelée tardive. Les mois de juin et de juillet ont connu une alternance de pluies abondantes et de temps chaud. Ce qui a aidé la végétation, mais par contre gêné quelque peu la cueillette de cerises. Puis en août et septembre, le temps s'est montré idéal pour les récoltes. Malheureusement les chutes de grêle entre mai et juillet ont, dans certaines régions, sérieusement endommagé les champs de fraises prêts à la cueillette ou les ont même ici et là complètement détruits. Ceci aussi en ce qui concerne les vergers de production de cerises et de pruneaux sans protection; ce qui fait que la part de ces fruits de table a été fortement diminuée.

Pour la première fois plus de 1000 tonnes de framboises

Pour les fraises, de gros dégâts de grêle peu avant la récolte principale ont eu évidemment leur impact négatif. Mais grâce à l'extension des cultures à terme, il a été quand même possible de récolter jusqu'en fin de saison une quantité presque moyenne.

Pour les framboises, la récolte a dépassé pour la première fois les 1000 tonnes.

En ce qui concerne les autres baies d'arbustes, seules les mûres n'ont pas atteint la quantité de récolte de l'année dernière. Pour les groseilles rouges en grappes et les myrtilles, les quantités cueillies se situent à un niveau habituel de ces années passées. Quant aux groseilles à maquereau, la quantité récoltée a été une fois et demie plus élevée par rapport à l'année précédente; ce qui fait que le rendement a été cette fois-ci nettement plus élevé que par le passé.

Les cerises n'ont pas toutes trouvé preneur

Chez les cerises de table, 2224 tonnes de la classe 1, Extra et Premium ont été écoulées. C'est la plus grande quantité écoulée via le canal du commerce de ces dix dernières années. Cependant pour la classe 1, encore beaucoup de cerises auraient pu être cueillies, mais qui n'auraient hélas pas trouvé de débouché sur le marché. Ce qui a fait que beaucoup de producteurs ont été sévèrement touchés par l'interruption forcée de la cueillette. Cette année, on a dû se rendre à l'évidence que les fruits de gros calibres avaient très nettement la préférence. Il s'avère donc que les investissements consentis pour la protection des vergers de cerisiers sont toujours plus rentables.

Récolte record pour les abricots

Les 5902 tonnes d'abricots récoltés (surtout dans le Valais) équivalent à une année record. En réalité, cette quantité correspond à 214% de la moyenne des trois dernières années. L'estimation de la récolte a été dépassée de 800 tonnes. La qualité et la conservation des fruits ont été excellentes. Même qualificatif pour le temps au moment de la récolte qui est resté presque sans pluie.

Pour les pruneaux, la récolte a aussi dépassé nettement les meilleurs pronostics. Avec 3446 tonnes, la récolte n'a manqué que de quelques petits pourcents pour atteindre le niveau record de 2007. La qualité a été très bonne ainsi que les valeurs internes qui ont été soutenues par le calibre applicable pour la première fois par variété. L'écoulement s'est fait sans problème, contrairement à 2007, dès lors qu'un double rabais-action avait fait pression sur le niveau des prix à la production.

Pour plus d'informations : « Fruits&Légumes » no. 10/2009 et www.swissfruit.ch

Tableau : Quantités et pourcentage de production

	2009	Ø 2006 – 2008	%
Cerises	2224	1733	128
Pruneaux	3446	2810	123
Abricots	5902	2759	214
Fraises	5199	5453	95
Framboises	1071	878	122
Mûres	312	343	91

Fruits de table de toutes les classes, en tonnes, Source: FUS

Renseignements

Georg Bregy, Responsable Département Production,
Tél. 041 728 68 80, courriel : georg.bregy@swissfruit.ch

Rolf Matter; Responsable Département Information + PR
Tél. 079 692 17 89, courriel : rolf.matter@swissfruit.ch