

**Assemblée générale ordinaire de l'ASS Société coopérative des
sélectionneurs du mercredi 18 janvier 2012
Halle des Fêtes de Payerne**

**Rapport commercial
Campagne 2010-2011**

Le discours prononcé fait foi

Monsieur le Président, Mesdames et Messieurs les invités,
Mesdames et Messieurs les sociétaires de l'ASS,

A. Ventes globales

Les ventes totales de semences et plants produits par l'ASS en 2010, toutes espèces confondues, se sont élevées à 11'535 t. Ce résultat est inférieur de 7.5 % à celui de la campagne précédente. Il s'explique par la faible récolte 2010 de plants de pommes de terre (-12 %) et une baisse des ventes de semences de céréales (-5.2 %) due à l'érosion des surfaces de céréales fourragères. En revanche, nous enregistrons une augmentation marquée des ventes de semences de maïs, de pois et de trèfles. Les ventes de soja sont à quant à elles stables.

B. Graines diverses

La production 2010 de semences de **trèfle** s'est élevée à 37.4 t. Elle est inférieure d'environ 9 t à celle de l'année précédente malgré l'augmentation des surfaces. Ceci s'explique par des rendements inférieurs. Grâce aux stocks constitués durant la campagne précédente, 43.8 t de semences ont pu être vendues. Cette quantité n'a toutefois pas suffi à couvrir la demande en progression.

La production 2010 de semences de **pois** de printemps s'est élevée à 31.2 t. Elle est supérieure d'environ 9 t à celle de l'année précédente, grâce à une augmentation des surfaces. La totalité de la production a été vendue, sans toutefois parvenir à couvrir la demande en progression. Les surfaces ont été augmentées en 2011, notamment avec du pois d'automne.

La production 2010 de semences de **soja** s'est élevée à 52.4 t, soit 1 t de moins qu'en 2009. Les besoins du marché n'étant pas toujours couverts, les surfaces ont été augmentées en 2011.

La production 2010 de semences de **maïs** s'est élevée à 332 t. Les rendements étaient bons et supérieurs à ceux de 2009. L'ASS est mandatée par Swissmaïs Sàrl pour trier et conditionner toute la production suisse qui s'est élevée, en 2010, à 648 t.

La récolteuse à maïs actuelle étant en mauvais état avec des frais d'entretien trop élevés, son renouvellement s'est avéré indispensable pour assurer la pérennité de cette production. Après une analyse approfondie, le groupement de producteurs de semences a décidé d'acquérir une récolteuse neuve pour un montant de 221'000 euros (CHF 282'000.-). Le financement sera principalement assuré par un prêt FIA sans intérêt (remboursement sur 5 ans) et un prélèvement dans le fonds de compensation maïs (part alimentée par les producteurs). Pour parvenir au montant nécessaire, l'ASS a également accordé un prêt de CHF 40'000.-.

C. Plants de pommes de terre

La production 2010 de plants a été marquée par une pression des pucerons vecteurs de virose plus élevée que l'année précédente avec une recrudescence du virus de l'enroulement et le refus de 11.8 ha aux tests Elisa (tous virus confondus). Suite aux conditions climatiques peu favorables, les rendements ont été faibles (166 kg / are) avec une proportion élevée de petits calibres (14.6 %). La production 2010 de l'ASS s'est élevée à seulement 6'254 t contre 7'434 t en 2009, qui était toutefois une année record.

Les ventes de plants de l'ASS sur le marché indigène se sont élevées à 5'365 t, soit 889 t de moins qu'en 2009. 421 t ont été vendues à nos membres, soit 60 t de plus qu'en 2009. Avec 98 t (Laura et Fontane), les exportations sont restées stables.

Les quantités de plants invendus se sont élevées à environ 370 t et représentent 5.9 % de notre production contre 9.8 % pour la récolte 2009. Les invendus concernaient principalement les variétés Charlotte, Lady Rosetta, Agata, Fontane et Laura. Les excédents ont été écoulés dans les secteurs de l'affouragement (56 %) et de la consommation (44 %).

On constate que malgré une petite récolte, il n'est pas possible d'éviter d'avoir des invendus. En effet, on ne parvient pas à planifier la production de manière à ce qu'elle coïncide exactement avec la demande du marché pour toutes les variétés. La petite récolte 2010 s'est donc finalement caractérisée par un manque de plusieurs variétés, mais des excédents pour quelques autres.

En 2010, la centrale a réceptionné 3'192 t (72 lots), soit 434 t de moins qu'en 2009. Les quantités calibrées et encavées étaient également inférieures. Ces plus faibles volumes ont généré moins de recettes qui n'ont pas été entièrement compensées par les frais de main-d'œuvre inférieurs (personnel auxiliaire pour le triage). De ce fait, le compte d'exploitation de la centrale est légèrement déficitaire d'environ CHF 3'700.-. L'achat d'une nouvelle traiteuse (CHF 15'000.-) a toutefois été entièrement amorti sur le présent exercice.

D. Semences de céréales

Globalement, la récolte 2010 s'est caractérisée par des rendements inférieurs à ceux de l'année précédente, une proportion un peu plus élevée de petits grains, mais dans l'ensemble une bonne qualité.

L'ASS a réceptionné au total 8'068 t de semences de céréales dont 6'607 t (364 lots) à la centrale de Moudon et 1'345 t (71 lots) à la centrale de Satigny. Les 116 t restantes ont été réceptionnées dans les deux centrales d'Avenches (avoine) et de Susten (seigle). Les réceptions totales étaient inférieures de 558 t à celles de 2009. Pour la centrale de Satigny, la quantité précitée comprend 138 t de semences de céréales Bio.

Les ventes totales de semences de céréales produites en 2010 se sont élevées à 5'192 t, soit 5.2 % de moins qu'en 2009. Cette diminution est proche de celle observée au niveau suisse. Avec 3'598 t, les semences de blé d'automne panifiable représentent la majeure partie de nos ventes, suivies par l'orge d'automne (702 t), le triticales d'automne (346 t) et le blé fourrager (212 t). Les semences de céréales de printemps (blé, orge, avoine) représentent 5.2 % des ventes totales.

La baisse des ventes de semences s'observe également au niveau suisse pour pratiquement toutes les espèces. Par rapport à la situation nationale, l'ASS subit une réduction légèrement moins marquée pour le blé panifiable, mais nettement plus accentuée pour les espèces fourragères. On assiste depuis plusieurs années à une diminution générale des emblavures de céréales fourragères en raison d'une politique agricole inadaptée (attractivité économique insuffisante). Ce phénomène est plus accentué en Suisse Romande, car une part importante de sa production est mise sur le marché et non mise en valeur à la ferme.

Il est urgent que la Confédération alloue une contribution supplémentaire en faveur des céréales fourragères sans quoi les surfaces continueront de diminuer, avec à la clé une aggravation de notre dépendance des importations.

E. Récolte 2011 : état de situation

La mise en valeur de la récolte 2011 n'est pas encore terminée et fera partie du prochain rapport d'activité. Les résultats actuels permettent toutefois de dresser un bilan provisoire intéressant.

En ce qui concerne la production 2011 de plants de pommes de terre, on assiste à un retour à la normale après la petite récolte 2010. Les rendements 2011 sont globalement bons (+12 %) avec une production totale de plants de 7'170 t, soit 918 t de plus que l'année précédente. La proportion de petits calibres est par contre relativement faible. La commercialisation est déjà bien avancée puisqu'environ 6'127 t ont déjà été contractées, dont deux tiers ont été livrés en automne. Les invendus potentiels sont actuellement estimés à 513 t, soit 7 %, valeur correspondant à notre objectif.

S'agissant des céréales, la récolte 2011 s'est caractérisée par des rendements élevés, des poids de mille grains supérieurs à ceux de l'an passé et globalement une bonne qualité. Les ventes totales de céréales d'automne se sont élevées à 4'964 t, soit 43 t de plus qu'en 2010. Cette augmentation est réjouissante après plusieurs années de baisse continue. La plus forte augmentation a été enregistrée pour le blé panifiable (+77 t) et le triticale (+34 t). Ces deux bons résultats ont permis de compenser la baisse enregistrée pour l'orge (-56 t) et le blé fourrager (-19 t). La proportion de blé Top continue sa progression et atteint désormais 49 %. Les classes I et II ont baissé et se situent respectivement à 33 % et 15 %. Les changements de plus en plus rapides et marqués dans l'assortiment variétal compliquent singulièrement la planification de la production de semences. En deux ans, on constate que Claro a quadruplé et que Forel a doublé, alors que les ventes de Siala, Zinal et Levis ont été pratiquement divisées par deux.

F. Information sur le nouveau bâtiment administratif

Suite à l'achat d'une nouvelle parcelle de 1'807 m² contigüe à la halle de calibrage, le Comité a décidé de construire un nouveau bâtiment administratif dans le but de rapatrier les bureaux de Lausanne à Moudon. Le regroupement de l'ensemble du personnel de l'ASS sur le site de Moudon permettra une meilleure coordination entre l'administration et les centrales ainsi qu'un gain de temps pour la gestion de l'entreprise. A terme, la « location » des bureaux devrait même être un peu meilleur marché.

Le nouvel immeuble administratif comprend une surface d'environ 250 m² et aura deux étages. Au rez-de-chaussée, on trouvera une salle de conférence modulable et un appartement de fonction. Le 1^{er} étage comprendra 7 bureaux et différents locaux techniques. Le budget de construction s'élève à CHF 1'520'000.-. Le nouveau bâtiment sera financé pour moitié par des fonds propres placés actuellement dans l'Association de la Maison du Paysan et pour l'autre moitié par une hypothèque auprès d'un établissement bancaire. Les travaux ont débuté fin août 2011. L'emménagement dans les nouveaux locaux est prévu en mai 2012.

G. Remerciements

Pour terminer, je tiens à remercier tous nos partenaires commerciaux pour leur fidélité et la confiance qu'ils nous ont témoignée tout au long de l'année écoulée. Le succès de l'ASS dépend de cette collaboration étroite et fructueuse, année après année.

Je remercie également nos sociétaires, producteurs de semences et de plants, les agents et visiteurs de cultures, le personnel des centrales ainsi que l'ensemble du personnel de l'ASS pour leur engagement en faveur de notre coopérative et la qualité de leur travail. C'est grâce à leurs compétences et leur professionnalisme que l'ASS peut produire et mettre sur le marché des semences et plants de haute qualité.

J'adresse aussi toute ma gratitude aux organisations swisssem, DSP SA, Swisspatat, swiss granum, FSPC, ainsi qu'à l'OFAG et Agroscope pour leur activité et leur soutien. Des conditions cadre optimales et une bonne organisation des marchés sont des éléments déterminants pour le développement des grandes cultures et ainsi des semences et plants.

Mes remerciements vont également aux écoles d'agriculture et services de vulgarisation pour leur appui technique et leur soutien dans la promotion des semences et plants certifiés suisses.

Pour terminer, je remercie vivement notre Président M. Jean-Luc Pidoux et le Comité pour leur grand engagement en faveur de l'ASS tout au long de l'année écoulée.

Monsieur le Président, Mesdames et Messieurs les invités, Mesdames et Messieurs les sociétaires, je vous remercie de votre attention.

Didier Peter
Directeur de l'ASS