

Bonjour à tous,

C'est en tant que Président de l'asbl PAMESEB et au nom de son Conseil d'Administration que je vous souhaite la bienvenue aujourd'hui à l'occasion des 25 ans d'existence de l'asbl.

25 ans ! Nous ne pouvons pas passer ce cap sans marquer le coup et vous offrir quelques heures d'informations et de discussions au sujet d'un domaine, l'agro-météorologie, qui nous passionne depuis tout ce temps et qui, au regard de l'évolution nécessaire de notre agriculture vers des pratiques plus réfléchies sur le plan de la production et du respect de notre environnement, devient un outil indispensable sinon incontournable.

Aussi, **Damien Rosillon**, en charge aujourd'hui de faire vivre et développer au quotidien les services qu'offre l'asbl, nous a concocté un programme intéressant dont je vous présenterai les grandes lignes dans quelques instants.

25 ans, une longue histoire déjà débutée à la fin des années 80 à l'initiative du **Professeur Etienne Persoons** qui a très vite compris les avantages et les développements probables qu'offraient l'émergence de l'informatique et de la programmation, celui des innovations électroniques pour les capteurs, l'acquisition des données et leur diffusion. Aujourd'hui les techniques développées dans ces matières semblent ordinaires mais elles résultent bien de la volonté de certains à s'engager dès le début à les utiliser et les développer plus encore. **Etienne Persoons** nous a accompagnés et nous accompagne d'ailleurs toujours de ses précieux conseils techniques et organisationnels pour le développement de l'asbl. Aussi je le remercie pour tout ce travail bénévole exécuté au profit de l'asbl.

Mais le développement des services prodigués par l'asbl n'auraient sans doute pas vus le jour sans le soutien incondtionnel des agriculteurs et de leurs associations. Il faut signaler ici le rôle « pionnier » de certains d'entre eux ayant accepté dès le début de faire partie du réseau se mettant progressivement en place et d'héberger chez eux les premières stations météorologiques. Parmi eux, des membres du Conseil d'Administration qui nous accompagnent depuis le début de l'existence de l'asbl dont Messieurs **Emond, Collignon et Rixhon**. Le soutien incondtionnel de la **Filière wallonne de la Pomme de terre** fut également un élément essentiel pour le maintien de l'activité de l'asbl durant les périodes difficiles.

Car, comme c'est le cas pour de nombreuses associations sans but lucratif, la vie n'est pas un long fleuve tranquille, les ressources financières pour leur survie étant « le nerf de la guerre ».

Mais en regardant en arrière, je dois tout de même vous avouer que nous ne nous en sommes pas si mal sortis. Cela grâce essentiellement, dans un premier temps, à notre intégration dans Requasud suite à l'intervention de notre Directeur **Robert Biston** et ensuite et surtout au soutien récurrent que nous avons pu obtenir auprès de l'Administration de la Région wallonne et particulièrement de la **Direction Générale de l'Agriculture et des Ressources naturelles** qui a toujours considéré notre travail comme important pour l'agriculture wallonne.

Aujourd'hui l'asbl se trouve à un tournant important de son existence puisqu'elle sera prochainement intégrée au CRA. Cette situation résulte de la restructuration de Requasud qui s'est vue obligée d'arrêter son aide financière à notre asbl. Encore une fois, dans ces moments difficiles, il s'est trouvé des personnes attentives à notre

existence afin de permettre la poursuite des activités. Le **Ministre Di Antonio** a proposé et œuvré à l'intégration de l'asbl au sein du CRA, ce qui ouvre de nouvelles perspectives intéressantes : non seulement les activités de base de l'asbl pourront être poursuivies mais surtout de nouveaux horizons s'ouvriront par le contact direct avec la communauté scientifique. Je dois remercier ici le **CRA** qui a accepté d'entrer dans le jeu et de prendre sous sa dotation le financement de ce nouveau service. Un merci particulier aux membres du cabinet dont **M. Baiwir** qui fut la cheville ouvrière de cette intégration.

Mais trêve de bavardages et passons au programme qui nous occupera cette après-midi. Cette dernière sera composée de deux parties, la première plutôt consacrée à l'asbl elle-même, la deuxième dévolue plus particulièrement à l'expression de l'importance des données météorologiques pour l'agriculture wallonne, l'environnement et la recherche scientifique.

Ainsi nous écouterons successivement pour la première partie, **Etienne Persoons**, Professeur émérite de l'UCL, membre du CA, mais aussi notre mémoire pour l'asbl et qui vous présentera donc une historique de Pameseb, puis **Damien Rosillon**, ingénieur agronome Coordinateur de l'asbl en charge de sa gestion quotidienne qui vous présentera tous les aspects techniques constituant le réseau de stations météorologiques Pameseb.

Ensuite en deuxième partie, animée par **Mathieu Javaux**, Professeur à l'UCL et membre de notre CA, nous écouterons d'abord **Jean Marot**, Inspecteur général au Département du Développement de la DGO3 du SPW qui nous parlera des enjeux et perspectives de l'Agriculture wallonne certainement avec un lien aux données météorologiques.

Son exposé sera suivi de celui de **Viviane Planchon**, Directeur scientifique de l'Unité de Recherche Systèmes agraires, Territoires et Technologies de l'Information au CRA qui nous exposera des cas particuliers d'utilisation de données météorologiques dans le cadre des recherches menées au CRA.

Ces deux exposés seront suivis de quelques instants de discussions au sujet de la nécessité, pour l'agriculture, de pouvoir disposer de mesures du climat.

Ensuite, nous poursuivrons avec Monsieur **Philippe Dierickx**, Directeur de la Direction de la Gestion hydrologique intégrée au SPW qui nous parlera du suivi hydrologique en temps réel dans le réseau Wacondah. Exposé également suivi d'un cours débat sur l'utilité des mesures météo pour répondre aux défis environnementaux en Wallonie.

Nous reprendrons les exposés avec celui du Professeur **Bernard Tychon**, responsable de l'Unité Eau Environnement et Développement à l'Université de Liège qui nous entretiendra des enjeux et perspectives de la Recherche en agrométéorologie. Cet exposé sera à nouveau suivi d'un petit débat sur l'utilité de réseaux tel que celui de Pameseb pour la recherche scientifique.

Enfin, les conclusions seront formulées par notre animateur du jour, le Professeur Mathieu Javeaux.

Ouf, voilà un programme chargé, qui je l'espère vous plaira.

Je laisse tout de suite la parole à **Julie Goffaux** qui a également bien connu l'asbl du temps de ses activités dans Requasud et qui est aujourd'hui membre du Cabinet de Monsieur le Ministre Collin et représentante de M. Baiwir qui a malheureusement dû décliner sa participation en dernière minute.

