

Les dernières nouvelles :

21/02/24 : à 3 jours de l'ouverture du Salon, Jean-Marie **Séronie** (S10) était l'invité de l'émission « **Les Informés** » sur France Info :

À écouter ici (à partir de la 34^e minute) :
https://www.francetvinfo.fr/replay-radio/les-informes-de-france-info/missak-manouchian-et-la-resistance-etrangere-au-pantheon-les-agriculteurs-toujours-mobilises-malgre-les-annonces-du-gouvernement-les-informes-de-franceinfo-du-mercredi-21-fevrier-2024_6348976.html

23/02/24 : Jean-Paul **Charvet** (S10) sur France Info en direct du SIA (journalistes : Nicolas **Teillard** et Pauline **Noël**) de 17h20 à 17h40 à partir de l'Atlas des politiques agricoles et alimentaires

24/02/24 : Jean-Paul **Charvet** est également intervenu sur Europe1 dans l'émission de Pierre **de Vilno** de 18h30 à 19h00

Le scoop du jour

par Constant **Lecoeur**

Cette première journée du salon est toujours consacrée au cheminement du Président de la République, Protecteur de notre institution, accompagné du ministre chargé de l'agriculture, son Président d'honneur. Même encadré par un sérieux service d'ordre, notre démarche auprès du Président de la République est de rappeler que notre rôle est d'apporter des messages d'apaisement s'appuyant sur la connaissance et de les transmettre. Effectivement, comme il nous y a encouragé, s'appuyer sur la connaissance est la clé aux transitions.

Inauguration chahutée avec des membres mobilisés de l'Académie. Des échanges avec des responsables professionnels.



La **section 1** a fait l'ouverture du SIA 2024 le samedi 24 février et ainsi inauguré un stand tenu en propre par l'Académie. Nous avons prévu une dizaine de courtes présentations sur différents sujets s'appuyant le plus possible sur les fiches de l'encyclopédie et destinées à pouvoir ensuite engager le dialogue avec notre auditoire et répondre à leurs questions. Les événements ne se sont pas déroulés comme prévu. L'ouverture a été décalée à 10h30 réduisant d'autant la matinée. Les échantillons de semences fournis par SEMAE ont eu plus de succès que nos fiches auprès des quelques visiteurs de passage. Dès le début d'après-midi, les CRS ont pris position dans la perspective de la visite du Président de la République. Constant **Lecoeur** et Philippe **Gate** ont pu échanger quelques mots avec lui et Pierre **del Porto**, faire un selfie pour la postérité. Le Président est resté ensuite plusieurs heures dans le hall 4. Le dispositif de sécurité bloquant les entrées, le bâtiment s'est rapidement vidé, faute de nouveaux

visiteurs. Les académiciens présents ont donc surtout échangé entre eux, et avec des collègues des autres stands voisins. Ainsi, Jean Paul **Bordes** (directeur de l'ACTA) nous a proposé un créneau de présentation ACTA / Académie S1 vendredi après-midi sur le stand de l'ACTA que nous avons assuré avec Philippe **Gate**. Inauguration chahutée avec 10 vidéos préparées par la section. Grand merci à la mobilisation sous la coordination de Xavier **Pinochet**

Dimanche 25 février



Un mot de Constant Lecoer

2ème journée du salon sur les thèmes de l'eau, des sols, du climat et de la biodiversité illustrée par les interventions "Un monde en mouvement" dans le nouvel espace SIA Pro inauguré par Jean-Luc **Poulain** Président du salon. L'animateur a présenté cet événement, comme devant être architecte du futur.

Valérie **Masson-Delmotte** est intervenue sur les connaissances utiles sur le climat pour aider à engager des transformations. Il faut anticiper pour s'adapter aux évolutions en cours : extrêmes chauds, pénurie d'eau, inondations plus fréquentes, avec un message d'espérance sur les innovations, la maîtrise et la sobriété de la demande, des solutions fondées sur la nature.

Marc-André **Selosse** a présenté les évolutions culturelles, biologiques et aujourd'hui « bioculturelles ». Il ne faut pas croire aux transitions mais à l'évolution perpétuelle. Le mouvement du vivant est perpétuel et peut être une solution. Marion **Guillou** a placé son intervention sur le thème "Se nourrir autrement demain". Deux axes : assurer la souveraineté alimentaire, et prendre en compte le changement climatique en cours. L'alimentation représente 22% de l'empreinte carbone en France dont 61 % pour les productions agricoles. Toute la chaîne alimentaire doit adopter une dynamique bas carbone.

Il faut repenser le paysage global avec :

- le projet de loi de la souveraineté alimentaire,
- les plans stratégiques nationaux de la Pac,
- la stratégie nationale alimentation/nutrition/climat.

Il faut toujours penser le système alimentaire dans son ensemble.

Julien **Denormandie**, ancien ministre, par les voyages de l'ouvrage commun avec Éric **Orsenna**, a montré comment nourrir sans dévaster.

Deux académiciennes, Christiane **Lambert** et Catherine **Geslain-Lanéelle** ont débattu sur la politique agricole commune et l'actualité européenne. 23 pays membres connaissent des manifestations agricoles. Quelles perspectives pour concilier souveraineté alimentaire et réduction de l'impact carbone en agriculture ?



Le scoop du jour

Présence des sections **Interactions milieux - êtres vivants (S5)** et **Environnement et territoires (S7)**

Guilhem **Bourrié**. – Impression générale : c'était très bien d'avoir notre propre stand, nous étions assez bien placés et nous avons eu de nombreux échanges avec le public, avec des agriculteurs, par exemple, un agriculteur de Haute Provence préoccupé par les risques de conflit d'usage sur l'eau d'irrigation, et d'anciens collègues d'INRAE etc.

Il était très agréable aussi de mieux connaître les membres des autres sections, ce que facilitait le tour de rôle dans la semaine. On se rend compte aussi que les titres de nos fiches Encyclopédie ne sont pas très accrocheurs. La section 2 fait beaucoup mieux ! Plus généralement, les sols étaient très nettement mis en valeur dans beaucoup de stands, indépendamment du colloque spécifiquement dédié avec INRAE.

Catherine Aubertin. – Voici mon "ressenti" pour le dimanche 25 février. Il n'engage en aucun cas la section...

Visite toujours agréable et instructive. Pas mal de passages à notre stand, ce qui, au-delà du réseautage, a permis d'obtenir de bonnes adresses de Côtes du Rhône et de partager le désespoir d'un juré devant la faible qualité des charcuteries proposées au concours cette année...

Je suis toujours étonnée de la bonne humeur présente au salon pour cette mise en scène d'une agriculture idéale, d'un autre âge (paysannerie d'avant-guerre ou futur industriel dystopique), en occultant qu'elle constitue la première source de pressions sur la biodiversité. Pressions analysées et confirmées par de super interventions scientifiques (Valérie **Masson Delmotte**, Marc-André **Selosse**, Marion **Guillou**...) le dimanche matin 25 février à l'espace SIA Pro, une innovation ... absolument contraire aux réponses du gouvernement à la « crise » agricole.

Traditionnelle fin de journée agitée et arrosée de rhum au Hall 5 des Outre-Mer et du Brésil ! Réputation du salon à tenir !

Lundi 26 février

Un mot de Constant Lecoer

3ème jour sous le signe des forêts, du bois et des constructions, mais aussi de l'international. En effet, la participation de notre consœur libanaise Magda Bou Dagher Kharrat et de l'association pour la replantation de cèdres au Liban avec le soutien de l'Académie.

Autre action, l'appui à des projets de jeunes africains avec le concours de la Fondation Pierre Castel et l'appui de l'Académie et du GID (Groupe interacadémique pour le développement). La lauréate Hahina **Ouagued** d'Algérie a partagé son expérience sur le stand.

Le projet de jumelage Madagascar/France-Italie a permis de nouer des liens pour la diffusion et le partage de connaissances entre Madagascar et l'Académie. Rendez-vous pris

Le scoop du jour

Ce lundi 26 février, le stand de notre Académie d'agriculture au SIA a été très animé en début d'après-midi à l'occasion du passage de nos partenaires dans le cadre du GID (Groupement Interacadémique pour le Développement).

Jacques Brulhet notre Président honoraire et vice-président du GID avait d'abord convié sur notre stand les autres responsables du GID : la présidente Catherine **Bréchnignac**, secrétaire perpétuelle honoraire de l'Académie des Sciences et ambassadrice déléguée pour la science, la technologie et l'innovation, l'autre vice-présidente Michèle **Gendreau-Massaloux**, rectrice honoraire de l'Agence Universitaire de la Francophonie et la secrétaire générale du GID Hala El Solh.

Nous avons d'abord accueilli les personnalités avec qui nous travaillons sur un ambitieux programme de plantations de cèdres au Liban : Shérine **Audi** de la banque Audi, Farid **Aractingi**, secrétaire général de la Chambre de commerce

avec eux pour mesurer le chemin parcouru au prochain SIA 2025...



franco-libanaise, ainsi que les collègues de la section 2 : Jean-Luc **Peyron** et Magda **Bou Dagher Kharrat**.

Ce sont ensuite les responsables du Fonds Pierre **Castel**, Pierre de **Gaëtan Njikam** et Line-Andrée **Zamblé** qui ont été reçus, en présence des collègues Marie de Lattre-Gasquet et Pierre **del Porto**, animateurs du *Prix Jeunes Espoirs pour une agriculture et une alimentation durable*, que le GID organise depuis 2 ans avec le Fonds Pierre **Castel**, et l'École Supérieure Agronomique de Yamoussoukro.

Était enfin présente sur notre stand Kahina **Ouagued**, lauréate de ce Prix Jeunes Espoirs pour l'Algérie en 2022, qui assure la promotion au SIA de ses productions d'huile d'olive.

Jacques **Brulhet**

Retour de la Section **Forêts et filières bois**

La disposition d'un stand à part entière par l'Académie a donné lieu à une animation beaucoup plus conséquente que ce n'était le cas lorsqu'il fallait s'organiser sur une petite partie du stand d'une institution partenaire. Le lundi consacré aux activités de la section 2 « Forêts et filière-bois » a permis trois types de rencontres :

- Celles organisées sur le stand pour profiter de la venue de partenaires : nous avons par exemple discuté d'un projet de plantation de cèdres du Liban au Liban et de la remise d'un prix des jeunes espoirs africains dans le cadre de la Fondation Pierre Castex ;
- Le passage sur le stand de visiteurs anonymes, souvent attirés par le thème forestier des fiches de l'Encyclopédie mises à disposition sur le présentoir ; les discussions avec eux sont courtes et conduisent à argumenter, souvent avec succès, contre les idées reçues avec lesquelles ils viennent vers nous.

Il ne s'agit évidemment pas, par une trentaine de discussions, d'influer sur les préjugés de l'ensemble de la société, mais plutôt de structurer un argumentaire et de le tester ; un diaporama thématique est alors utile vis-à-vis des plus intéressés d'entre eux ;

- La visite chaleureuse et toujours appréciée de collègues venus bénéficier du salon ou tenant eux-aussi un stand.

Magda **Bou Dagher Kharrat**, Jean-Luc **Peyron** et Jean-Yves **Henry**



Mardi 27 février

4eme jour, consacré à l'élevage, aux systèmes d'élevage et au bien-être animal, une occasion de préparer vidéos et fiches de l'encyclopédie. Mais aussi moment de partage avec Jean-Roch **Gaillet** de l'institut français du cheval et de l'équitation.

Par ailleurs, les sols sont remis à l'ordre du jour, avec le colloque INRAE / Académie sur la gestion territoriale des sols. Oui les sols ne sont pas que des supports. Ils sont ressources du vivant. Marion Guillou indique que les sols recèlent 20% du monde vivant. Christian Valentin rappelle qu'il faut 240 ans pour constituer 1 cm de sol. Mais ils évoluent très vite. L'érosion reste forte, notamment par les effets du climat. Florent **Levavasseur** d'INRAE fait la promotion d'une gestion territoriale des déchets organiques pour améliorer la qualité de l'eau et de l'air. L'apport des urines urbaines permettrait de contribuer à 40% de l'azote, 70% du phosphore et 80 de la potasse pour couvrir les besoins des plantes.

Conclusion du colloque : il convient de passer de l'information à l'action. D'où un rôle important de transmettre qu'il faut nourrir les sols et les respecter. "Quand on crache sur la Terre, on crache aussi sur soi-même" a dit Thierry **Caquet**, directeur scientifique environnement d'INRAE.

Christophe **Béchu**, le ministre de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires a pu échanger avec l'Académie.

Constant **Lecoeur**

Le scoop du jour



Mardi 27, c'était le jour de l'élevage au Salon de l'Agriculture, enfin de la section Élevage de l'AAF, parce que pour les animaux, c'était tous les jours et un peu plus loin.

La section 3 avait préparé une vidéo d'une quarantaine de minutes au total composée de courtes séquences. Elles portaient sur le métier d'éleveur, la vie de différents types d'animaux (vache laitière, cochon, poule, cheval...), la santé, les problèmes et freins rencontrés par l'activité d'élevage.

Que des présentations pédagogiques ! Pour être franc, nous avons largement puisé dans la vidéothèque du GIS Avenir Élevages dont plusieurs acteurs sont membres de la section. Barbara **Dufour** (Une seule santé en pratique), Jean-François **Hocquette** (Fait-on de la viande à partir de cellules cultivées ?) et Jean-Claude **Pette** (Être éleveur !) avaient préparé des vidéos originales.

Malheureusement, l'écran, un peu petit et un peu loin de l'allée, ne faisait pas le poids face aux animations de la métropole du « Grand Paris ».

Difficile d'accrocher le « grand public », mais une belle occasion d'échanger sur la vie de l'Académie avec des connaissances, mais aussi des académiciennes et académiciens qui passaient par là. Des riches expériences à méditer pour l'année prochaine.

Michel **Rieu**

Colloque organisé avec INRAE : Gestion territoriale des sols

Compte rendu par Guilhem **Bourrié**

Philippe **Mauguin** et Marion **Guillou** ont ouvert le colloque en soulignant d'une part que les sols sont revenus depuis plusieurs années à l'agenda aux niveaux national et international, comme en témoignent l'année internationale des sols de l'ONU (FAO) en 2015 et l'inscription des sols en vue de la souveraineté alimentaire au programme du G20 en 2018, ainsi que la priorité redonnée aux sols en agronomie sur de nombreux stands du SIA. Des compétences ont cependant été perdues en science des sols dans l'enseignement supérieur et la recherche.

Christian **Valentin** a présenté une vision globale des menaces qui pèsent sur les sols. Il faut 240 ans pour former 1 cm de sol. Une excavation de 2 m détruit 48 000 ans de pédogenèse. Paradoxalement, l'érosion des sols est maximale, non pas dans les zones montagneuses, mais dans les plaines cultivées limoneuses fertiles sous l'effet de la battance. L'érosion s'observe même sous faible pente, faute de couvert végétal. Apparaît aussi un nouveau danger, l'affaissement des sols sous l'effet du pompage des nappes et de la subsidence des bassins : l'Indonésie va déménager sa capitale.

Blandine **Lemercier** a présenté la situation de la Région Bretagne. Le stockage de carbone organique reste limité et est amené nécessairement à plafonner, ce qui incite à la vigilance pour éviter le déstockage. Une meilleure gestion des excédents d'azote se traduit enfin par une diminution des flux exportés par les bassins versants après des décennies d'efforts combinant des données de cartographie des sols et des changements de pratiques agronomiques. Il faut passer d'une vision foncière des sols (2D) à une prise en compte de la nature des sols (3D). Florent **Levavasseur** a présenté une vue d'ensemble tout à fait complète des produits résiduels organiques et particulièrement l'intérêt de modéliser la place de la méthanisation et des digestats dans les systèmes de production.

Antonio **Bispo** et Laure **Soucemarianadin** ont présenté l'organisation en réseau de l'accès mise en place pour favoriser l'accès aux données sur les sols qu'offrent le GIS Sols et le réseau mixte de technologie (RMT) Sols et territoires.

Le débat a montré que ces approches territoriales reposent sur des SIG, qui donnent une vision 3D statique, par essence inapte à permettre une modélisation dynamique, par exemple de l'érosion. Or, il existe depuis des décennies en géologie des outils, compatibles avec les SIG, pour une véritable représentation en 3D des objets. Il est donc possible de considérer l'organisation en 3D de la couverture pédologique, qui a fait l'objet d'avancées et de controverses dans les années 1970 qu'il faudrait revisiter.

Thierry **Caquet**, directeur scientifique environnement d'INRAE a conclu le colloque en insistant sur l'importance des sols et rappelé la conclusion d'une enquête du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche qui place la pédologie comme une discipline fragilisée à conforter.

Mercredi 28 février

5ème jour sur l'alimentation et les valeurs nutritionnelles. Des ouvrages présentés par leurs auteurs : "Le grand livre de notre alimentation", "La Nouvelle Diététique du cerveau" de Jean-Marie **Bourre**, "A la table de l'homo economicus, de la subsistance à l'abondance" de Pierre Combris, "La vérité sur les omega-3" et "La chrono-diététique", également de JM **Bourre**.

Les échanges avec des représentants des filières industrielles (palmier à huile, caoutchouc, bioénergie, ...) de la Côte d'Ivoire ont permis d'envisager des réflexions sur des démarches de responsabilité sociale et environnementale. Marion **Guillou** a présenté les actions de

Le scoop du jour

(mais ce n'en est pas un, les femmes sont bien représentées à l'Académie)



l'association de conservation des semences anciennes sur le stand SEMAE.

Constant **Lecoeur**

Bilan SIA 2024, vu par Any Castaing

L'option de quitter le stand commun avec AgroParisTech a été particulièrement judicieux. Cela a augmenté considérablement notre visibilité et la fréquentation. Certes la majorité des visiteurs étaient des membres de l'Académie ou des connaissances, mais c'est le lot de tous les stands institutionnels, et un lieu de rendez-vous annuel et de contacts entre membres qui ne se rencontrent pas suffisamment le reste de l'année. L'emplacement dans une zone de transit entre deux halls avec un bel espace d'allée était un bon choix.

L'écran de TV n'a rien apporté, les visiteurs ne prenant pas le temps de s'arrêter longuement pour écouter. Ce type d'animation en vogue il y a quelques années n'était d'ailleurs pratiquement plus utilisé sur les stands.

Le quiz réalisé par la section n'a pas été utilisé. Pour que des jeux ou des quiz aient du succès il faut un animateur, de la place, de préférence assise, pour accueillir le public et des cadeaux pour récompenser les gagnants. Autant de choses que nous n'avions et n'auront pas. Donc à ne pas renouveler.

La présentation des livres des auteurs de la section : nous n'en avons vendu aucun et avons dû retirer notre livre sur l'Alimentation du présentoir pour éviter le vol. L'idée était intéressante mais devra être modifiée. Les fiches ont connu un bon succès mais il faudra en améliorer la visibilité.

Proposition pour l'avenir :

- créer un événement pour mettre l'accent sur l'Académie, par exemple le lancement d'un livre, d'une étude, l'organisation d'un débat, d'une session au salon. Naturellement cela ne peut avoir lieu sur le stand, mais ferait parler de nous et attirerait la presse. Nécessite toutefois la location d'une salle.

- Améliorer la visibilité des fiches : gros titres, plus courtes, avec renvoi sur site ou sur la fiche complète à ne donner qu'à ceux qui sont intéressés. Cela suppose une fabrication spécifique pour le salon.

Jeudi 29 février

6ème jour avec la biologie, les sciences de la vie l'adaptation à l'environnement. De nombreuses fiches de l'encyclopédie rédigées par les membres dont Marc-André **Selosse**.

Une matinée en prise avec les dons alimentaires coordonnés par l'association Alaal dans 11 régions sur 12 en France. La région Nouvelle Aquitaine devrait compléter l'ensemble, alors que le système devrait essaimer en Europe dont la Belgique. Marion **Guillou** et Guillaume **Garrot** sont marraine et parrain d'Alaal. En 2023, 33 000 t de produits ont ainsi été répartis entre les banques alimentaires en France, soit 66 millions de repas servis. Marion **Guillou** a souligné l'effort progressif pour assurer la traçabilité des produits et la santé des bénéficiaires.

La journée s'est clôturée par une table-ronde "**Concilier souveraineté alimentaire et transition agroécologique**" avec Marion **Guillou**, Jean-Yves **Le Déaut**, André **Fougeroux**, Michel **Dron** de l'Académie, le Président de Phyteis, Eugénie **Pomarède** de Bayer,... Occasion de faire part du groupe de travail de l'Académie ouvert à des acteurs et associations de terrain sur le thème " Peut-on se passer de produits de traitement des plantes."

Un mot de la section Sciences de la vie

Le SIA 2024 a été un très beau moment pour faire connaître l'Académie aux visiteurs. Nous avons privilégié des journées spécifiques aux sections, mais en fait 80-90% des personnes qui se sont arrêtées à notre stand ne connaissaient pas les Académies de France et leurs rôles respectifs.

J'ai accepté de faire 2 interventions à France Agrimer sur " Semences : qualités et conservation" ; ces interventions s'adressaient au "grand public". Merci aux animateurs. Mais honnêtement, je n'avais pas besoin de ma casquette "membre de l'académie" pour celles-ci. Il aurait été plus judicieux d'avoir une intervention au SEMAE. Il serait aussi important d'avoir des liens avec les établissements de formation dans le secteur "agriculture-agronomie". L'Académie pourrait apporter ses "savoirs" dans des partenariats.

Je tiens personnellement à remercier Christine **Ledoux-Danguin** pour sa présence au salon et pour son activité pour faire le lien entre les

La journée a reçu des contributions de membres associés étrangers de l'Académie dont Abraham **Lévy** venu d'Israël.

différentes sections. Un regret : la présence des membres de la section souvent "limite".

Françoise **Corbineau**

Constant **Lecoeur**

Le scoop du jour



Présence de Marion **Guillou** sur le stand des banques alimentaires

Vendredi 1^{er} mars

Depuis son origine, l'Académie d'agriculture de France a élu des membres étrangers. Aujourd'hui 120 membres sont ainsi associés, représentant les cinq continents et participant aux travaux. Aujourd'hui, la Présidente Marion **Guillou** a rencontré Mohammed **Sadiki**, Ministre de l'agriculture du Maroc et membre de l'Académie. L'objectif est de préparer un prochain séminaire sur un des thèmes retenus pour l'année 2024 portant sur les systèmes alimentaires et les échanges Nord-Sud.

Par ailleurs sur le stand de l'Académie ont été accueillies Agnès **Panier-Runacher**, Ministre déléguée au Ministre de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire, et Sylvie **Retailleau**, ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Constant **Lecoeur**

Section Sciences humaines et sociales

Quelques mots sur le vendredi, par Nadine **Vivier**

La vidéo sur les abeilles, commentée par Brigitte **Laquièze** le matin, est finalement restée toute la journée. Les images préparées pour l'après-midi ont été abandonnées au profit d'un contact direct en réponse aux questions des visiteurs. Quelques curieux s'enquière de nos missions, et veulent découvrir les fiches de l'encyclopédie. Parmi ces visiteurs, quelques agriculteurs nous racontent leurs expériences. Donc les échanges sont enrichissants pour tous ! Nous avons eu quelques visiteurs de marque, en particulier Madame Sylvie **Retailleau**, ministre de l'Enseignement supérieur et la Recherche, très cordiale, qui a échangé avec nous quelques mots rassurants sur la recherche. Le ministre Marc **Fesneau**, poursuivi par quelques braillards, n'a pas pu s'arrêter chez nous !



Comme les académiciens se sont largement mobilisés pour le SIA, nous nous sommes retrouvés nombreux sur le stand pour des moments conviviaux. Quel souvenir de ce vendredi 1er mars ? excellent, moment sympathique.

Samedi 2 mars

L'animation du stand de l'AAF était confiée à la **section IX Agrofournitures**.

Le thème abordé : Agriculture de précision et Robotique : une évolution inéluctable ?

Pour appuyer les explications données et inciter les échanges avec les consœurs et confrères présents, des vidéos de constructeurs d'agroéquipements présentant les tracteurs autonomes, les robots cueilleurs, les repousses fourrages automatiques, les robots de traite, les pulvérisateurs intelligents et les bineuses autonomes. Autant d'innovations qui visent à pallier la diminution de la main d'œuvre agricole, économiser du temps et réduire la pénibilité des travaux agricoles.

Une journée aussi consacrée à présenter les fiches et repères de l'encyclopédie traitant des sujets relatifs à l'agrofourniture et aux cultures non alimentaires. Un seul regret ! le public du samedi n'est pas un public professionnel et nous avons eu plus de questions sur la localisation des poules et des lapins que sur les enjeux de notre agriculture.

Présents pour la section : Laurice **Pechberty**, Jean-Louis **Bernard**, Michel **Morel** et André **Fougeroux**.

André **Fougeroux**

Le scoop du jour



Dimanche 3 mars

La journée de la Section **Économie et politique** a été marquée par le succès de notre quiz sur l'économie agricole. Les questions sur des idées reçues en agriculture ont permis de rentrer en contact avec le grand public et faire connaître l'Académie. Trois niveaux étaient prévus dans ce quiz "grand public, expert et agriculteur". La partie grand public a été plébiscitée, et chaque participant n'a pas manqué de marquer sa surprise en constatant que les céréaliers n'étaient pas les premiers bénéficiaires des aides PAC ou encore que la surface moyenne des exploitations n'était que de 70 ha et non de 200 !

Cette première expérience -réussie- pourra bien sûr être améliorée et étendue à toutes les sections de l'Académie, pour peu que nous souhaitions nous adresser aussi au grand public...Et bien sur cette journée a aussi été marquée par une intervention de Jean Marie **Séronie** sur la souveraineté alimentaire sur le stand de France Agrimer.



Chantal **Chomel**

Et pour finir un mot de notre présidente

Un court message pour vous saluer, vous tous qui avez contribué à faire de notre première participation en tant qu'exposant au Salon International de l'Agriculture, un succès. Au premier rang, Constant secondé efficacement par Pascal, qui a coordonné cette opération, Jean-Jacques et Pierre qui ont facilité les contacts avec le Salon, Guilhem qui a été la cheville ouvrière du colloque sur la gestion territoriale des sols, Christine qui a photographié et filmé sans relâche, Julien qui nous a relayés sur les réseaux sociaux, Chantal, Michel, Jacques et Patrice qui ont veillé à tout, puis toutes les consœurs et les confrères qui ont assuré les permanences et les animations du stand ou participé aux débats pour lesquels la présence de l'Académie était sollicitée. Votre présence active et votre expertise ont été les bases de ce succès qui contribuera grandement au rayonnement de notre Académie.

Je tiens à vous remercier, tous et toutes. Grâce à votre engagement, l'Académie s'est distinguée ; elle a pu mettre en lumière la diversité de notre expertise collective, la richesse des fiches de l'encyclopédie, affirmant ainsi la place essentielle de l'Académie dans le paysage agricole et scientifique français et international.

Notre première participation en tant qu'exposant était un pari audacieux, mais le résultat est à la hauteur. Nous avons pu faire entendre notre voix et contribuer de fait aux débats qui façonnent l'avenir de l'agriculture.

Je vous remercie à nouveau pour votre passion et votre énergie, qui font de l'Académie d'agriculture de France une institution vivante et résolument tournée vers l'avenir. Ensemble, poursuivons notre mission avec la même ferveur et le même désir de partager notre savoir.

Avec toute ma reconnaissance et mon estime,

Marion **Guillou**,