

Bilan d'activités

MARNE

2016





2016 restera dans les mémoires comme une année de crise d'une ampleur exceptionnelle pour l'agriculture. Un climat particulièrement défavorable sur notre territoire conjugué à une conjoncture globale de prix faibles

des marchés et à la mise en place d'une politique agricole franco-européenne très pénalisante pour les agriculteurs marnais.

L'impact de cette crise rejaille sur toute notre économie locale, parce que l'agriculture et la viticulture sont des ressources essentielles pour notre territoire. Ces moments difficiles confortent la nécessité de **choix stratégiques** pour structurer l'avenir.

Dans chaque périmètre institutionnel, la prise de responsabilité s'impose pour développer ou défendre notre économie agricole. L'agriculture reste un secteur d'avenir et **notre département a de nombreux atouts**. Plus que jamais la Marne doit jouer son rôle d'acteur de progrès à travers la «Ferme 112», le CRSD de Châlons, la politique de l'eau, la smart agriculture, la création de filières... Il faut donner de l'ambition aux circuits courts et soutenir les agglomérations nouvelles dans leur approche rurale.

En 2016, la Chambre d'agriculture de la Marne s'est mise à l'écoute de ses ressortissants pour trouver des solutions aux situations d'urgence sans compromettre nos actions pérennes et structurantes : la recherche de compétitivité au travers de l'innovation, la création de valeur dans les exploitations et sur nos territoires.

Ce bilan d'activités, loin d'être exhaustif, en apporte l'illustration.

Je souhaite qu'en 2017, notre territoire rural soit **un gisement de projets** portés par le monde agricole et viticole.

C'est le sens de notre engagement.

Maximin CHARPENTIER
Président de la Chambre d'agriculture de la Marne



**AGRICULTURES
& TERRITOIRES**
CHAMBRE D'AGRICULTURE
MARNE

Orientations de l'année

La Foire de Châlons-en-Champagne est une formidable opportunité pour faire entendre nos préoccupations.

Une présence depuis la parcelle dans toutes les strates de décision

Les élus de la Chambre d'agriculture se sont mobilisés au service des intérêts de l'agriculture et de la viticulture marnaises :

- Enjeux agricoles et viticoles dans les **SCOT**
- Introduction d'un recours contentieux contre le **SDAGE** (Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux) d'Ile-de-France
- Loi Biodiversité : lutte contre la **sanctuarisation** de terres agricoles
- Arrêté définissant les règles d'utilisation des **produits phytosanitaires** : limitation des zones de non traitement
- **Inondations** : révision des critères de gestion des lacs réservoirs, adaptation locale de la politique de gestion et d'entretien des cours d'eau, création d'un fonds d'indemnisation pour compenser l'inondation de terres agricoles à des fins de protection de l'aval
- **Contexte climatique** : adaptation de la PAC, procédures de calamités agricoles, adaptation des plans de soutien
- **Simplification des normes** : remise d'un rapport de 12 propositions à la mission parlementaire
- **Urbanisme** : alerte sur les servitudes générées par la proximité de zones d'habitat et préconisations au travers des documents d'urbanisme.

Contribution au projet agricole régional

Dans sa volonté d'écrire sa stratégie d'intervention auprès des secteurs économiques, le nouveau **Conseil Régional Grand-Est** a sollicité les Chambres d'agriculture début 2016 pour préciser des pistes d'**actions prioritaires**. Un consensus s'est rapidement dégagé entre les Chambres d'Alsace, Lorraine et Champagne-Ardenne autour du renouvellement des générations et de l'emploi, de l'innovation et de la bio économie, des filières dans une double logique mondiale/locale et enfin de la place de l'agriculture dans les territoires. Ces axes ont été largement retenus par le Conseil Régional Grand-Est pour sa politique agricole.



Un plateau TV pour porter notre message plus loin.

Au service du développement économique de notre territoire

La Chambre d'agriculture a contractualisé des partenariats avec la CCI et la Communauté d'Agglomération de Reims et multiplie les actions communes avec les collectivités.

Mutualisation en Champagne-Ardenne

Les Chambres d'agriculture, établissements publics, ne sont pas indépendantes du contexte économique actuel. Comme beaucoup d'entreprises, elles travaillent à la recherche d'économies et d'une plus grande efficacité.

La voie de la mutualisation entre Chambres est bien sûr poursuivie : sont ainsi en cours la création de services communs pour les fonctions supports (Informatique, Administration, Finances, Ressources Humaines) et l'appui aux métiers de la formation et du conseil. Pour ce qui est de l'intervention directe auprès des exploitants, de plus en plus d'interventions croisées se mettent en place avec un spécialiste d'un département mobilisé par un autre.



Réponses face à la crise

PAROLE D'ÉLUS



Bertrand Laurent
Élu référent Élevage

“Cette conjoncture, qui impacte très fort l'ensemble des agriculteurs, a encore affaibli beaucoup d'éleveurs, déjà en situation difficile.

Les élus et collaborateurs de la Chambre d'agriculture ont vite perçu l'ampleur de la situation. Bien sûr les mesures mises en place ne régleront pas tout, mais ajoutées à celles de l'ensemble des organisations agricoles, nous espérons qu'elles contribueront à passer ce cap très délicat”.



Pierre Le Guillou,
Co-Président de la
Commission Agriculture et
Ressources Naturelles

“Dans la Marne, les inondations ont touché 8000 hectares de terres agricoles, engendrant de fortes pertes pour les agriculteurs.

Aussi, la Chambre d'agriculture encourage fortement la révision du cadre réglementaire actuel pour l'entretien des cours d'eau afin de mener une politique de gestion plus efficace face aux inondations et la mise en place d'un fonds d'indemnisation pour compenser l'utilisation des terres agricoles à des fins d'expansion des crues.”

Répondre à l'urgence et trouver des solutions durables

Alerter les partenaires et décideurs

Dès la fin août, la Chambre d'agriculture alertait ses partenaires, les médias, les parlementaires et les élus des collectivités territoriales de la grave crise qui s'annonçait après une **moisson désastreuse**.

En partenariat avec les autres organismes agricoles, des **demandes précises** ont été formulées auprès des collectivités et des pouvoirs publics (plan de refinancement des exploitations, allègement des charges fiscales et sociales, levée de la pression réglementaire, indemnisation des inondations et soutien direct aux exploitations d'élevage).

Ces demandes ont également été portées par le bureau de la Chambre régionale d'agriculture.



Une ligne d'écoute téléphonique pour les agriculteurs

Pour apporter une aide efficace aux agriculteurs à la recherche de solutions de court ou moyen terme face à cette crise sans précédent pour beaucoup, la Chambre d'agriculture de la Marne a mis en place une ligne d'écoute téléphonique spéciale. Il s'agissait d'apporter un soutien, de l'information sur les mesures mises en place par les différentes structures et en fonction de leur situation, d'orienter les exploitants vers les bons interlocuteurs.



Renforcer le dispositif REAGIR au service des plus fragiles

La situation de crise a amené les Chambres de Grand-Est à contribuer à la définition du plan de soutien du Conseil Régional et à mobiliser des moyens pour renforcer les cellules REAGIR. Ce **dispositif REAGIR**, dont la Chambre d'agriculture de la Marne est partenaire, vise à accompagner les exploitants en phase de fragilité, soit en les confortant dans leur activité agricole, soit en les aidant à trouver une nouvelle trajectoire professionnelle.

Dispositifs calamités sécheresse 2015 et inondations 2016

La reconnaissance du département en dispositif de calamité sécheresse a été actée fin 2015 suite à une expertise DDT organisée par la Chambre d'agriculture. Au titre de **2015, 136 éleveurs marnais** ont pu ainsi obtenir une compensation des pertes sur prairies. Le GDSI pour les chiffres d'identification, la DDT pour les critères et l'instruction, la Chambre et le service syndical ont travaillé ensemble pour faciliter au maximum les démarches aux éleveurs éligibles. L'enveloppe finale de 520 000€ a représenté une bouffée d'oxygène au vu du contexte 2016 pour grand nombre d'éleveurs !

Les conditions climatiques 2016 ont conduit à renouveler le même type de démarche pour la **récolte 2016**. Dès novembre, la Chambre d'agriculture et le syndicat ont amené la commission officielle dans 3 élevages pour argumenter la situation et constater le déficit fourrager supérieur à 35 %. La reconnaissance nationale vient d'être octroyée : 270 communes seront concernées, pour une enveloppe de **1,176 million d'Euro**.

"Cultur'Projets" pour rebondir durablement

Dans le but de **créer de la valeur ajoutée** dans les exploitations, de contribuer au développement économique du département, la Chambre d'agriculture de la Marne s'est dotée d'une cellule "Cultur'Projets".

Une équipe de **4 ingénieurs** assure l'ingénierie, la mise en œuvre et l'assemblage des projets individuels (agriculteurs, viticulteurs, particuliers, collectivités) mais également l'émergence de filières. En quelques mois, 5 collectivités, 1 coopérative et 9 agriculteurs ont fait appel à ce service.



Coûts de production : se positionner au sein d'un groupe pour améliorer sa résilience

Au travers des groupes de développement, ont été développés des travaux sur les coûts de production. A partir du calcul de leurs coûts de revient, les agriculteurs analysent leurs points forts et leurs points faibles, comparent leurs pratiques, échangent avec leurs pairs et l'appui d'un conseiller. Cet exercice permet à l'exploitant de repartir avec des pistes claires et concrètes à appliquer sur son exploitation pour améliorer ses résultats, se construisant ainsi un **système plus résilient**, plus à même de supporter les à-coups climatiques ou financiers...

Innovation et valeur ajoutée

PAROLE D'ÉLUS



Maxime Toubart
1^{er} Vice-Président

“Une équipe de 20 conseillers, une présence terrain sur l'ensemble de l'AOC Champagne, un déploiement de services

communs à l'ensemble des viticulteurs champenois... nous participons quotidiennement à l'adaptation des techniques nécessaires au progrès de la viticulture.”



Pascal Collard
Président de la
Commission Productions
Végétales

“Accompagnement de nouveaux groupes projets, mise en place d'un service commun régional

Innovation et Recherche Développement, implication forte dans le projet de Ferme 112, restructuration de son offre agro-technique, la Chambre d'agriculture continue de mener une politique d'innovation engagée pour des exploitations toujours plus performantes, à court et moyen terme.”

S'adapter au changement climatique

Un observatoire du changement climatique

La chambre d'agriculture de la Marne intègre les enjeux sociétaux autour du climat en développant ses missions sur la maîtrise de l'énergie et des gaz à effet de serre en agriculture. Cette année 2016 a marqué la mise en place sur le territoire champardennais de la démarche nationale **ORACLE** (Observatoire Régional sur l'Agriculture et le Changement climatique). L'objectif est d'établir localement un état des lieux sur le changement climatique et ses incidences agricoles. Au fil des années, ORACLE synthétisera les observations scientifiques pour les rendre accessibles et utilisables et traduira les données climatiques en indicateurs agricoles.

Un petit air de Cité des Sciences à la Foire de Châlons

Evènement cette année à la Foire de Châlons-en-Champagne : l'exposition “Climat & Agriculture” présentée sur l'espace des Chambres d'agriculture, et labellisée Pari du Végétal, avec le concours financier du CRSD de Châlons. Une exposition à double entrée puisque pour la première fois, “Climat, l'expo à 360°”, conçue par Universcience et présentée initialement à la Cité des Sciences et de l'Industrie à Paris, était proposée en Province. Elle était couplée à une exposition miroir, “**Agriculture : les enjeux climatiques**”, réalisée par la Chambre d'agriculture de la Marne, avec la collaboration de partenaires techniques, mettant notamment en exergue les solutions que peut apporter l'Agriculture pour faire face aux défis climatiques. La qualité de cette double exposition a été saluée par de nombreux visiteurs, professionnels et officiels. Elle a déjà été reprise lors de plusieurs événements dans le Grand-Est.



L'innovation à portée de main

Une pomme de terre électronique

Il est maintenant possible pour un agriculteur marnais de visualiser sur tablette les chocs subis par les tubercules de pomme de terre lors de la récolte. L'objectif poursuivi : mieux régler son matériel pour obtenir une pomme de terre de meilleure qualité et augmenter ainsi sa valeur économique. Une dizaine d'agriculteurs a déjà bénéficié de ce service lancé par la Chambre d'agriculture à l'automne 2016.



De nouvelles tribus pour explorer

La Chambre d'agriculture anime et apporte une expertise à des **groupes de pionniers** qui souhaitent explorer des thématiques particulières. L'agriculture de conservation, la réintroduction de betterave en Brie, l'exploitation des friches en sont les premiers centres d'intérêts.

Ces groupes se constituent en fonction de la demande des exploitants et pour la durée du projet poursuivi.

Des expérimentations

L'année 2016 restera dans les annales à travers la combinaison de facteurs climatiques qui ont conduit à des rendements catastrophiques. Même si les résultats des essais obtenus cette année devront être lus avec cette précaution, ils n'en restent pas moins riches d'enseignements.

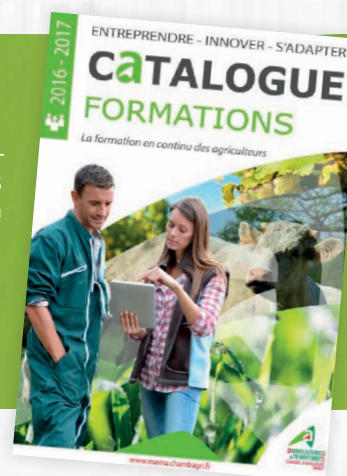
Nos expérimentations pour étalonner les outils **d'aide à la décision** ont été poursuivies : la mesure de l'humidité superficielle des feuilles à partir de capteurs spécifiques permet ainsi de mieux cibler la protection phytosanitaire des cultures et donc de réduire l'usage des intrants sur la culture de blé et de betteraves.

L'expérimentation sur les **systèmes de cultures**, notamment à travers le réseau SPEICE, nous permet de promouvoir des systèmes plus résilients qui seront à même de résister aux à-coups climatiques mais aussi économiques.

Afin de limiter les intrants chimiques, **des produits alternatifs et de biocontrôle** sont testés. Ainsi des pistes prometteuses d'usage du purin d'ortie ont été identifiées pour la culture du haricot ou la conservation des carottes.

Formation

Près de 1000 professionnels agricoles ont été formés en 2016 par la Chambre d'agriculture.



Drone et satellite pour optimiser la fertilisation

Dans la Marne, 580 ha de colza et plus de 500 ha de blé ont bénéficié de cette technique en 2016.



La Ferme 112, terrain de jeu idéal pour démonstrations grande largeur



Sol et biodiversité

Ferme 112 : la biodiversité à l'heure moléculaire

La biodiversité est l'une des composantes qui permet l'évaluation des différents systèmes de cultures de la Ferme 112. L'étude, mise en place à la Ferme 112, vise à montrer en quoi les différents systèmes influencent les composantes de la biodiversité avec un double objectif : favoriser la fertilité des sols et la préservation de l'environnement. Ainsi, différents critères sont étudiés sur les parcelles. Ils vont de la macrofaune (vers de terre, carabes, insectes) à la microfaune. Les mesures effectuées en 2016 constituent l'état initial du parcellaire et servent de références. Aujourd'hui, le point le plus remarquable est la mesure de la **biomasse moléculaire**, mise en œuvre grâce aux innovations technologiques de la recherche.



Les premiers rendez-vous de l'agronomie

En lançant en 2016 le premier "rendez-vous de l'agronomie", la Chambre d'agriculture réaffirme son ambition d'aider les agriculteurs à se réapproprier un de leurs outils de production, le sol.

Cet événement, sous forme de rallye, a été l'occasion pour une quarantaine d'agriculteurs d'observer la façon dont le sol interagit avec les actions et interventions que les agriculteurs y réalisent. Non labour, introduction de légumineuses, association de cultures... autant de techniques qui permettent d'associer production et environnement, vie du sol et économie, rotation et travail du sol.



Des partenariats gagnants

Cultur'Fourrage : un partenariat multiplicateurs de semences-éleveurs

La Chambre d'agriculture a mené des essais en conditions réelles pour mesurer l'opportunité de valoriser en tant que fourrage, les pré-coupes, post-coupes ou pailles de porte-graines type dactyle ou fétuque. Un groupe de travail comprenant éleveurs et multiplicateurs a mis en place les conditions d'échanges envisageables et élaboré un **modèle de contrat**.

Des tables d'équivalence ont été élaborées, en fonction des rendements et des espèces, pour des échanges avec retour d'effluents ou facturés. Les enrubannages récoltés ont été distribués à des ovins et des bovins et l'appétence était au rendez-vous. Le facteur limitant reste finalement la distance entre l'exploitation d'élevage et la parcelle de porte-graine, qui doit être inférieure à 20 km d'après l'enquête et les simulations économiques.



Tarifs d'électricité : une opération groupée et branchée

Avec la fin des tarifs réglementés d'électricité, les exploitants agricoles, essentiellement irrigants, producteurs de pommes de terre avec stockage frigorifique et éleveurs hors-sol, ont dû passer en offre de marché. Devant l'offre pléthorique de fournisseurs, la Chambre d'agriculture leur a proposé de les accompagner, via une opération groupée. Un recensement des besoins des exploitants intéressés a permis d'entamer les discussions avec plusieurs fournisseurs.

22 exploitants ont ainsi participé à la mise en relation avec trois fournisseurs retenus début 2016. Les **gains sur les tarifs** négociés s'échelonnent entre quelques centaines et plusieurs milliers d'euros/an.



Des viticulteurs engagés

Viticulture Durable en Champagne* : de la sensibilisation à la certification

De janvier 2015 à avril 2016, les Chambres d'agriculture du Vignoble Champenois ont animé près de 65 formations "En route vers la Viticulture Durable en Champagne" réunissant plus de **600 viticulteurs**. Lors de ces formations, les conseillers ont pu identifier auprès des viticulteurs différents besoins d'accompagnement au plan de progrès.

Durant l'été 2016, une vingtaine de conseillers s'est mobilisée pour concevoir les solutions pour répondre à ces besoins. 2017 marquera le lancement officiel de cette action dans nos coteaux. Plusieurs opérations ont déjà pu être organisées en 2016 :

- Points d'étape individuels ou collectifs : 60 viticulteurs accompagnés ;
- Conseils à l'implantation de haies : 3 réunions d'information ;
- 20 pré-audits Viticulture Durable en Champagne et/ou Haute Valeur Environnementale...

*Cette offre s'inscrit dans le cadre d'une convention avec le Comité Champagne, qui assure la maîtrise d'ouvrage du dispositif Viticulture Durable en Champagne



Succès pour les réseaux DEPHY Champenois

150 viticulteurs ont participé à la conférence des réseaux DEPHY champenois, organisée par les Chambres d'agriculture, à l'occasion du Viti Vini.

Les résultats, une nouvelle fois positifs des réseaux DEPHY, ont été présentés dans une année 2016 difficile à maîtriser. Bon nombre de viticulteurs s'interrogent sur les possibilités de réduction de l'IFT testées chaque année par ces réseaux et les questions ont été également nourries sur les performances obtenues par les pratiques biologiques sur une année très difficile.

A aussi été présentée, l'étendue des possibilités offerte par la gestion hivernale des sols avec des "engrais verts". Des pistes intéressantes ont été évoquées sur les espèces à retenir, les périodes de semis et l'influence de ce type de pratiques sur la vigne.



450 viticulteurs attentifs à l'entretien mécanique du sol

Les 16 et 22 mars, les Chambres d'agriculture du Vignoble Champenois ont invité les viticulteurs aux Journées Agroéquipement sur l'entretien mécanique du sol.

450 viticulteurs sont venus découvrir, observer et échanger sur **l'ensemble des outils disponibles dans le vignoble champenois et exposé** à cette occasion.

Les participants ont aussi échangé avec des membres des réseaux DEPHY, déjà bien engagés dans la maîtrise mécanique des adventices.

Des animations à la parcelle ont complété les présentations.

Territoires et projets

PAROLE D'ÉLUS



Sébastien Francart
Elu référent Direction
Marchés

“Les circuits courts constituent un levier économique fort car créateurs d'emplois et de dynamique sur nos territoires.

Créer du lien entre producteurs, collectivités et citoyens, faire émerger et concrétiser les projets d'alimentation de proximité sont au cœur des actions de la Chambre d'agriculture.”

Economie, Paysage, GEMAPI : nos compétences mises au service de l'attractivité de nos territoires

Viande d'Argonne : un projet territorial

A l'initiative du Conseil Départemental de la Marne, il est décidé de mettre en place une filière de proximité de viande bovine en Argonne afin d'approvisionner les collèges et lycées. Le projet associe les Chambres d'agriculture et organisations professionnelles agricoles des 3 départements Marne, Ardennes et Meuse. La Chambre d'agriculture de la Marne est missionnée pour la concrétisation de ce projet. L'objectif est d'approvisionner trois collèges (un par département) pour la rentrée scolaire 2017.



Foire de Châlons : une première participation réussie au Carrefour des Elus

Circuits courts à tous les points cardinaux

Plus de 1000 personnes ont fait le déplacement en septembre à **Cernay-les-Reims** pour souffler la 1^{ère} bougie de Sacrés Fermiers, le premier Point de Vente Collectif de la Marne regroupant 43 associés et dépôts-vendeurs pour 2000 références. Une vraie réussite pour les producteurs !

A **Châlons-en-Champagne**, le projet de PVC en centre-ville est en marche ! Le groupe de producteurs attend dorénavant la proposition d'un local par la ville pour une ouverture programmée le dernier trimestre 2017.

Côté Ouest, c'est la ville de **Montmirail** qui a sollicité la Chambre d'agriculture afin de réfléchir à un mode de commercialisation de produits locaux. A ce jour, le type de commercialisation n'est pas encore arrêté.

Enfin, côté Est, un travail d'accompagnement est actuellement en cours avec la Communauté de Communes des **Côtes de Champagne et Saulx** afin de réhabiliter une ancienne boulangerie de **Bassuet** en magasin de produits locaux.

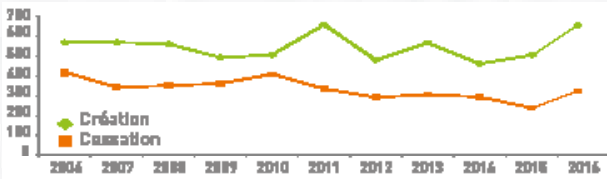
Une aide de 33 500 e octroyée à l'EPL de Châlons

L'Etablissement Public Local d'Enseignement de Châlons-en-Champagne a agrandi et restructuré son laboratoire de transformation avec un double objectif : pédagogique d'une part, car il constitue un outil stratégique de formation des élèves de l'établissement et des producteurs aux techniques de transformation des produits ; économique d'autre part, car il permet aux producteurs ayant une petite diversification de disposer d'un moyen de transformation sans avoir à investir par eux-mêmes.

Afin de soutenir le développement des circuits courts, la Chambre d'agriculture a soutenu le projet tout en octroyant une aide de 33 500 €.

679 entreprises créées en 2016

La dynamique de création d'entreprises du domaine agricole ne se tarit pas. Elle a été impactée en 2016 par la professionnalisation de l'élevage des animaux domestiques.



Des moutons pour l'entretien des savarts et des parcs photovoltaïques

A la demande de l'Office National des Forêts, la Chambre d'agriculture de la Marne a fait émerger et organisé un partenariat Office/éleveur pour l'entretien d'une quinzaine d'hectares de savarts champenois. Ainsi, d'avril à septembre, une troupe ovine pâture maintenant dans un espace protégé situé dans la forêt domaniale de Vauhalaise (**Sompuis**). La Chambre d'agriculture a pu aussi apporter son expertise à un agriculteur de **Betheniville**, qui réalise de la prestation d'entretien pour un propriétaire d'un parc de 12ha de panneaux photovoltaïques au sol. Depuis juin, il est devenu éleveur, puisque 50 brebis assurent le pâturage de cet espace.

Cette opportunité sera proposée en 2017 aux collectivités ou entreprises désireuses de réaliser de l'entretien durable de surfaces en friches en partenariat avec des éleveurs.



Un projet biodiversité à l'échelle d'une commune

A partir d'une **démarche volontaire des agriculteurs** locaux, la Chambre d'agriculture s'est associée à Symbiose afin de travailler sur la problématique des continuités écologiques sur la commune de Tilloy et Bellay. Particularité de ce territoire, il est aussi intégré dans une aire d'alimentation de captage !

Il s'agit d'intégrer les 2 enjeux (eau et biodiversité) en les conciliant avec une agriculture économiquement compétitive, de proposer un plan de progrès et d'en évaluer les effets. 2016 a été marquée par la réalisation d'un diagnostic initial de la biodiversité sur le territoire. L'objectif à terme étant de construire un outil **diagnostic numérique** à destination des exploitants, et utilisable sur d'autres territoires, afin de connaître les actions à mettre en place en faveur de la biodiversité.

Chantier de renaturation de la Vesle

Le SIABAVE a confié, à la Chambre d'agriculture de la Marne, la mise en œuvre d'un programme de restauration de cours d'eau sur son territoire. Ces travaux ambitieux ont débuté en 2016 sur un site pilote et dureront deux ans. Ils visent à redonner un aspect et un fonctionnement plus naturel au cours d'eau de la Vesle (lit rétréci et plus sinueux). Cette action concerne 2 km de rivière sur le territoire de 5 communes (Merfy, Champigny, Châlons-sur-Vesle, Muizon et Thillois), pour un budget de 195 000 € TTC. Ces travaux font suite aux anciennes interventions mécaniques de curage. Ces dernières, historiquement nécessaires, ont fortement dégradé les fonctions épuratrices du cours d'eau et engendré une perte importante de biodiversité en détruisant l'écosystème aquatique.

Un bassin hydraulique d'avenir à Nogent l'Abbesse

La Coopérative vinicole de Nogent l'Abbesse et l'Association Syndicale Autorisée ont inauguré leur nouveau bassin d'hydraulique viticole. Plus qu'une simple rénovation, il constitue un modèle pour le futur. Il concilie tout d'abord les contraintes d'un bassin d'orage classique : en garantissant la sécurité civile, en préservant la ressource en eau, en favorisant la biodiversité et en s'intégrant dans un paysage classé. De plus, étant le fruit d'une collaboration étroite entre les praticiens (ASA...), les spécialistes (AESN et Chambre d'agriculture de la Marne) et les chercheurs (GEGENAA et IRSTEA), ce bassin se positionne comme un site au service de la recherche pour acquérir des références scientifiques.






Signature d'un partenariat avec ENGIEE

ENGIEE développe un grand nombre de parcs éoliens en Champagne-Ardenne. Afin de pouvoir répondre aux exigences de Compensation Environnementale, ENGIEE a confié à la Fédération Régionale des Chasseurs et à la Chambre d'agriculture, la mise en place et le suivi des mesures compensatoires pour **11 de leurs parcs**. Il s'agit de sensibiliser les exploitants pour l'implantation de haies et d'accompagner techniquement les agriculteurs intéressés dans la mise en place et le suivi de ces mesures.

Journée "Eau et Agriculture" du 17 mai 2016 à Rilly-la-Montagne

Parler de la qualité de l'eau aux collectivités, aux agriculteurs, aux viticulteurs et aux organisations agricoles, tel était l'objectif de cette journée, organisée par la Chambre d'agriculture avec l'Agence de l'Eau. Le pari a été réussi, avec plus de **80 participants** présents aux deux temps forts de cet événement : présentation de la qualité de l'eau dans la Marne, et ateliers terrain consacrés aux différentes techniques de réduction des intrants.

Retrouvez toute l'actualité agricole et viticole marnaise sur le site www.marne.chambre-agriculture.fr

Rejoignez-nous sur   



Chambre d'agriculture de la Marne
 Complexe agricole du Mont Bernard
 Route de Suippes - CS 90525
 51009 Châlons-en-Champagne Cedex
 Tél. 03.26.64.08.13 / Fax 03.26.64.95.00
accueil-chalons@marne.chambagri.fr

La Chambre d'agriculture de la Marne remercie tous ses partenaires, qui au cours de l'année 2016, ont co-financé des actions au service des agriculteurs, viticulteurs, éleveurs de notre département.

