

Journées Portes Ouvertes « Faites de l'agro-écologie » dans les EPLEFPA de Nouvelle Aquitaine du 12 au 16/12/2016

EPLEFPA	Site	Opération
Bordeaux Gironde	Libourne	Intégration de la JPO aux foires aux vins qui auront lieu : les 3 et 4/12 toute la journée à Libourne, focus sur la thématique surtout le dimanche. Le 3/12 toute le journée à Blanquefort et La tour blanche
	Blanquefort	Stand agro-écologie tenu par les apprenants, Diaporama projeté
	La tour blanche	présentation des actions sur l'exploitation : produire autrement Présentation des actions « enseigner à produire autrement (MIL, projet alimenterre...) Rollup « osons les certifications collectives » et pulvérisation confinée Discours « agro-environnemental » au moment de la présentation des vins.
EPLEFPA Lot et Garonne	LPA Tonneins	Présentation de la serre bioclimatique aux clients de l'exploitation horticole
Brive-Voutezac	Voutezac	Vendredi 16 décembre 9h30-11h30 : premier copil du projet agroforestier en présence de tous les partenaires. 11h30- 12h30 : lancement officiel du projet en présence des élèves qui effectueront la plantation d'arbres sur la parcelle concernée (bac pro AP) 13h30-17h30 dans le cadre de la rencontre parents professeurs - exposition prêtée par agence de l'eau sur agroécologie dans couloirs du lycée - stand tenu par élèves et étudiants sur les enjeux de l'agroécologie et projet de agroforestier (BTS PH 2è année+ enseignants 1/3 temps projet) - visites guidées de l'exploitation proposées aux familles pour présenter les différents ateliers (Dir exploitation + étudiants TC et PH)
EPL de la Charente	Barbezieux	Cette opération sera la suivante : <ul style="list-style-type: none"> • - Date vendredi 16 décembre 2016 • - Lieu : Site du LPA de Barbezieux • - Programme : présentation du projet de conversion à l'agriculture biologique du troupeau allaitant de l'exploitation du LPA. <p>Ce projet est mené par le chef d'exploitation et les équipes pédagogiques du LPA (Bac pro CGEA) et du LEGTA (BTS ACSE). Il est animé, dans le cadre du 1/3 temps sur "enseigner à produire autrement", par Mme Nathalie DELARA. Une étude d'opportunité et de faisabilité a été menée par les bac pro en 2015/2016, et l'étude technico-économique prévisionnelle est affinée par les BTSA ACSE cette année.</p>

		<p>La journée sera organisée en direction du grand public, mais également à destination des parents d'élèves (qui seront présents ce jour là au LPA dans le cadre des rencontres parents-professeurs).</p> <p>Déroulement :</p> <ul style="list-style-type: none"> • - 11h à 12h visite de l'exploitation orchestrée par les élèves de Term CGEA, à destination des extérieurs de l'établissement. Un communiqué de presse sera envoyé en ce sens. • - 12h - 12h30 dégustation des produits de l'exploitation et échange avec les élèves. • • - L'après-midi pendant les rencontres parents/profs : <ul style="list-style-type: none"> • - Projection en continu du film sur la conversion bio réalisé par les élèves, à l'auditorium. Des élèves seront là pour débattre avec les parents et apporter des compléments d'information. • - Avant chaque rotation de parents (13h, 15h et 16h30), les 3 productions animales seront exposées devant le lycée avec le concours des élèves de term CGEA ("la ferme monte au lycée"). <p>Responsable du dispositif : Nathalie DELARA.</p>
	LEGTA Ahun	<p>Mercredi 14 Décembre de 9h à 17h à la ferme du Chaussadis</p> <p>Ateliers avec un animateur partenaire et un salarié de l'exploitation :</p> <p>panneaux information système</p> <p>informations données de l'atelier</p> <p>Atelier 1 : circuits courts-filière courte « de la fourche à la fourchette »</p> <p>Atelier 2 : Ecoantibio GDS Creuse Bovins lait, bovins viande et porcins</p> <p>Atelier 3 : Ecophyto (Chambre d'agriculture 23) IFT : essais de réduction des doses</p> <p>Couverts végétaux : agriculture de conservation</p> <p>Semis directs</p> <p>Atelier 4 : programme structurel herbe et fourrage</p> <p>Mise en œuvre du pâturage hivernal brebis</p> <p>Gestion du pâturage tournant vaches laitières</p> <p>Entretien sous les clôtures (techniques-arrêt du désherbage chimique)</p> <p>les effets du pâturage sur la régénération des prairies</p>
	LEGTA de Tulle	<p>Journée de l'agro-écologie le vendredi 16 décembre 2016.</p> <p>Elle comprendra :</p> <ul style="list-style-type: none"> une exposition sur les projets agro-écologiques de l'EPLEFPA des visites guidées par les élèves de l'exploitation une vente de viande AB de l'exploitation <p>Pour assurer une bonne communication, elle aura lieu le jour de la rencontre parents - professeurs et un communiqué sera diffusé dans la presse locale</p>

EPLEFPA
Pyrénées
atlantiques

Deux actions sont programmées dans le cadre de cette semaine "Faites de l'agro-écologie" :

- Jeudi 15/12 nous présenterons aux partenaires professionnels (notamment administratifs, techniciens et élus de la Chambre d'agriculture, OPA, et Lycées agricoles privés du département) un diaporama + discussion sur les **expérimentations** et donc notamment **actions en agro écologie** que nous menons sur les 3 exploitations et halle de l'EPL,

- Vendredi 16/12 se déroulera au lycée une journée nationale sur les **Techniques culturelles simplifiées**, organisée par le GIEE Agro réseau 64 et la Chambre d'agriculture avec des intervenants sur divers thèmes (voir planning ci dessous).

Vendredi 16 décembre 2016	
Date(s) :	16/12/2016
Horaire(s) :	de 08h00 à 17h30

Vendredi 16 décembre au lycée agricole de Montardon, Agro Réseau 64 et la chambre d'Agriculture vous proposent d'assister à la journée annuelle de la revue TCS, avec Frédéric Thomas.



Au programme

8h00 : accueil café

8h30-09h30 : Jean-Marc Couturjuzon, président de l'Agro Réseau 64 : présentation du GIEE Agro-Réseau 64 - Clémence Aliaga, Arvalis : essai avec la CA 64 sur le travail du sol à Caubios-Loos et Félix Noblia, Cuma de Triage de Sauveterre de Béarn : trieur collectif et expérience d'éleveur, lien avec l'AC et passage en AB.

09h30-10h30 : Sylvie Derridj, ancien ingénieur de recherche de l'INRA de Versailles : résistance des plantes aux bio-agresseurs, la voie des micro-doses de sucres, premiers résultats au champ.

10h30-11h30 : Sébastien Minette, CRA Nouvelle Aquitaine et Frédéric Pagès, agriculteur en Tam et Garonne : la double culture (13 ans de recul pour F. Pagès).

11h30-12h30 : Hervé Coves, CA de Corrèze et François Hirissou, CA de Dordogne : les champignons mycorhiziens, pourquoi sont-ils si importants pour la production agricole ? Les pratiques qui les favorisent. Le projet Mycoagra.

12h45-14h15 : Déjeuner au self du lycée.

14h15-14h30 : Jean-Guy Lelu : présentation de la Fondation Pierre Sarazin, intérêt pour les ACistes.

14h30-15h30 : Sylvain Pons, Maïsador et Alain Labat, agriculteur dans les Landes : maïs en AC, approche strip-till, bilan de 5 ans de maïs sur couvert de trèfle « permanent ».

15h30-16h30 : Sylvain Hypolite Agro D'Oc et Christophe Cassoulong, agriculteur en Pyrénées Atlantiques : bilan des essais de couverts « permanents » des sols, conseils, perspectives et évolution des itinéraires techniques du maïs en AC : couverts, fertilisation, semis à 40 cm.

16h30-17h30 : Victor Leforestier Equipe TCS : Bourse Nuffield : comment adopter une gestion holistique en grandes cultures ? Quels bénéfices ? Retours concrets sur le Holistic management. Visites et analyse d'exploitations en Australie, États-Unis et Québec.

Inscription obligatoire avec paiement. Le coût de la journée, repas compris, est de 55 euros (TTC – 45.83 HT). Chèque à l'ordre de TB et A Editions, à envoyer à Cécile Waligora Les Prés au Chêne – Route d'Auberive 52160 ARBOT, au plus tard le 30 novembre 2016.

		<p>En ce qui concerne la Halle technologique, le 13 décembre une réunion sur le projet de légumerie collective avec les acteurs du territoire et ouvert à certains apprenants. C'est un projet aux enjeux sociaux et sociétaux du territoire et rentre donc dans les problématiques agroécologiques. Ce projet contribue au développement des circuits courts de proximité en mettant en lien des maraichers et la restauration collective.</p> <p>Cette journée du 13 décembre sera l'occasion de faire un bilan à mi-parcours des études de faisabilité et de marché.</p>
	Montmorillon	<p>Ouverture des portes du verger conservatoire en agriculture biologique et de la salle de pressage - mise en bouteille, le Mardi 13 Décembre, probablement en collaboration avec une association de réinsertion en maraîchage bio hébergée sur site.</p>
EPL de Saintonge	LPA le petit chadignac	<p>La journée pour l'EPLEFPA de Saintonge aura lieu le mercredi 14 décembre de 9 h 00 à 16 h 00, sur le site du LPA Le Petit Chadignac</p> <p>Objectifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Faire connaître les produits des exploitations - Sensibiliser les visiteurs à l'agriculture Biologique, sous forme de visite - Sensibilisation d'une production de plantes à Massifs, de vivaces et de bisannuelles sous le label Plante Bleue (HVE) - Présentation de l'atelier Apicole (le rôle des abeilles dans la polinisation) - Présentation par le LPA de Jonzac les actions entreprises dans le cadre Eco-Phyto 2018 - Présentation par le lycée de Desclaud de l'action ECO-antibio sur le troupeau de vaches laitières.
	LEGTA de Saintes	<p>Agroécologie à l'honneur le 14 décembre sur le site du lycée le petit chadignac à l'occasion de la journée "pass en sup" qui accueillera des jeunes lycéens de l'enseignement agricole et des autres lycées EN du secteur : découverte par le biais d'un parcours et de supports les différentes initiatives du site (maraîchage biologique) et des 2 autres exploitations de l'EPL en matière d'agroécologie en lien avec la viticulture et l'élevage</p>
EPLEFPA Haute Corrèze	Neuvic-Meymac	<p>Mercredi 14/12/2016 de 9h à 17h</p> <p>Découverte de la ferme et de son activité agro-écologique</p> <p>Le travail de protection des cours d'eau de l'exploitation par les élèves du lycée</p> <p>Film et exposition sur le thème de l'agro-écologie</p> <p>Les produits de la ferme</p>
EPLEFPA Limoges	Les Vaseix	<p>Mercredi 14/12 après-midi</p> <p>Organisation du CJAJ avec accueil d'une centaine d'élèves.</p> <p>De 15h à 16h intervention des jeunes agriculteurs et de partenaires de la profession sur l'AE.</p>
EPLEFPA du Périgord		<p>le 14 Décembre : Journée innovation en agriculture avec la chambre FD CUMA : conservation des sols, autonomie alimentaire des troupeaux; intervention F Thomas et S Minette</p>