

M A T I N	N°	Titre	Description	Collectif	Structure animatrice	Témoin agriculteur	Témoin animateur
	1	Bovin viande : vente directe à la restauration	Mise en place d'un projet de commercialisation entre les éleveurs et la restauration collective et commerciale	Association ECLA53	Association ECLA53	Sylvain ROUSSELET	Virginie GUICHARD
	2	Bovins : quelle place pour l'arbre dans mon système d'exploitation	Plan de gestion agroécologique du bocage à l'échelle de l'exploitation : un outil indispensable pour gérer durablement le bocage et construire les paysages de demain	GIEE "APABHB"	GAB 85 – CPIE Sèvre et Bocage	Pascal SACHOT	Pierre-Yves MARQUIS
	3	Grandes cultures : production intégrée du blé	Résultats du réseau blé rustique et intérêts des mélanges variétaux en blé	Groupe "Grandes Cultures Economes"	CIVAM AD 72	Sébastien LALLIER	Emilie DENIS
	4	Ruminants : le travail dans les systèmes herbagers	Prise en compte de la place du travail dans la transition agroécologique	Groupe projet "CASDAR TRANSAE"	CIVAM AD 49	Anne GUILLAUMIN	Olivia TREMBLAY et Emilie SERPOSSIAN
	5	Bovin : performances fourragères dans les zones de marais	Quelles valeurs des fourrages produits en zone de marais ?	Groupe projet "CASDAR APEX"	Chambre d'agriculture des Pays de la Loire	Michel COUDRIAU	Chantal DENIAU
	6	Elevage : quels impacts de l'agroforesterie ?	Quels bénéfices pour le troupeau de l'agroforesterie dans les exploitations d'élevage	Groupe de progrès "Agroforesterie et élevage"	Chambre d'agriculture des Pays de la Loire	Véronique BLONDY	Olivier DUPAS
	7	Grandes cultures : améliorer la performance des grandes cultures biologiques	Maintien de la fertilité, gestion des adventices, marge économique et organisation du travail	DEPHY "Grandes cultures Bio 53-72"	CIVAM Bio 53	Jean-François GAUME	Esther LECHEVALLIER
	8	Sol : conserver la vie du sol	Intérêt des couverts dans la préservation des sols	Groupe REVA	Chambre d'agriculture de la Mayenne	Pierre-Yves BRILLANT	Fabien GUERIN
	9	Maraichage : diminuer les insecticides	Favoriser les auxiliaires pour limiter les traitements sur tomate	DEPHY "Maraîchage de Vendée"	Chambre d'agriculture des Pays de la Loire	Christophe VOISIN	Maxime CHABALIER

A P R E S - M I D I	N°	Titre	Description	Collectif	Structure animatrice	Témoign agriculteur	Témoign animateur
	10	Porcs : utilisation du KEFIR en élevage porcins	Quels bénéfices pour la santé animale ? Quels résultats techniques?	Groupe de progrès "Naisseurs engraisseurs porcins mayennais"	Chambre d'agriculture de la Mayenne	Mickael COME ou Aurélie THIMONT	Blandine LECLERE
	11	Viticulture : diminution de la dépendance aux produits phytosanitaires	Projet agroforestier, diversification de l'exploitation, objectif atteint de -30 % de phytos	DEPHY "Anjou"	Chambre d'agriculture Pays de la Loire	Samuel GOVINDIN et Camille PATEAU	Marc ROBIN
	12	Grandes cultures : mise en place d'un essai système bio	Méthode de co-conception portée par le groupe d'agriculteurs	Groupe de progrès "Grandes cultures bio"	Chambre d'agriculture Pays de la Loire	Sylvain JARDIN	Florence LETAILLEUR
	13	Bovins viande : partager ses coûts de production, pour évoluer vers plus d'autonomie	Piloter en autonomie son coût de production, faire évoluer son système	3 Groupes de progrès viande bovine	Chambre d'agriculture Pays de la Loire	A confirmer	Christophe BOUSSEAU
	14	Bovin lait : aléas climatiques, comment s'adapter et anticiper ?	Evolution des systèmes pour être plus résilient face aux aléas climatiques	Groupe projet «Aléas climatiques»	CIVAM Agriculture Durable de la Mayenne	Rodolphe DOINEAU	Chloé POITRAL
	15	Grandes cultures : réduction des produits phytosanitaires	Utilité et efficacité des traitements	DEPHY Layon CUMA	Chambre d'agriculture Pays de la Loire	Loïc GOURIN et Samuel VIVION	Benoit FOUCAULT
	16	Grandes cultures : l'Agriculture de Conservation des sols pour produire et protéger	La mise en mouvement des agriculteurs pour un objectif commun autour de l'agriculture de conservation des sols.	Groupe projet «CASDAR MCAE»	FRGEDA Pays de la Loire + APAD	Jacky BERLAND	Thierry GAIN
	17	Maraichage/Arboriculture : Engager les agriculteurs dans une démarche de planification	Planification de la production et structuration de la filière fruits et légumes	GIEE BioLoireOcéan	BIO LOIRE OCEAN	Gérard BERNIER	Cécile MORVAN
	18	Bio Ribou Verdon, les producteurs bio engagés pour la qualité de l'eau	Développer des actions agroécologiques sur les bassins versants de Ribou-Verdon-Rucette	Groupe 30 000 Bio Ribou Verdon	GAB Anjou	Nathalie SEVAUX	Stéphane MERLET
19	Polyculture élevage : développer l'autonomie fourragère	Réflexion et actions autour du matériel et du bâtiment en collectif	GIEE "CUMA des Volontaires"	Union des Cuma, section 44	André BEURIER et Samuel RETIERE	Anne MARQUET	