

# « CONCRÈTEMENT L'AGROÉCOLOGIE »

7 webinaires les 17 et 24 mars 2021 - 17 collectifs témoignent

WEBINAIRE				TÉMOIGNAGE					
N°	DATE / HORAIRE	INTITULÉ	ANIMATION	N°	DESCRIPTION	COLLECTIF	STRUCTURE ANIMATRICE	INTERVENANTS / ANIMATEURS	INTERVENANTS / AGRICULTEURS
1	17 mars 2021 [9h30 - 10h30]	Construire des systèmes de cultures innovants pour limiter le recours aux intrants	Laure PERON (CAPDL), Hervé JOCAILLE (DRAAF)	1,1	Réduction des intrants : gestion des résistances en désherbage ; adaptation des systèmes aux problématiques de ravageurs notamment par rapport aux altises sur colza	Groupe 30 000 PENTVERT : réduire les phytos avec les nouvelles technologies	CAPDL	Meggie BELTE	Hubert GERVAIS
				1,2	Présentation des 4 systèmes de cultures de l'essai bio ; premiers résultats associés	Groupe 30 000 Grandes cultures bio : maîtriser la conduite des cultures en agriculture biologique	CAPDL	Florence LETAILLEUR	Sylvain JARDIN
				1,3	Systèmes de culture intégrant du soja pour favoriser l'autonomie des élevages (et limiter le recours aux importations)	Groupe opérationnel PEI soja	CAPDL	Meggie BELTE	Jean-Marie ROYER
2	17 mars 2021 [11h00 - 12h00]	Renforcer l'autonomie de ses élevages, c'est renforcer son autonomie	Patrick LEMARIE (CAB), Tony DEMEURANT (DRAAF)	2,1	Polyculture-élevage en Bio : autonomie protéique dans le Perche Sarthois	Groupe émergent GIEE en polyculture-élevage (bovin lait, bovin viande, volaille, porcs, grandes cultures)	CAB	Olivier SUBILEAU	Vincent BRANLARD
				2,2	Élevage caprin bio : adaptations aux changements climatiques	Groupe GIEE en production caprine	CAB	Olivier SUBILEAU	Anne MÈCHE
3	17 mars 2021 [14h00 - 15h00]	Des animaux en bonne santé, des meilleures performances	Linda DUPERRAY (FRCIVAM), Richard LANDELLE (CAPDL)	3,1	Élevage laitier, transition vers des systèmes économes autonomes, médecines alternatives, efficacité économique	Groupe GIEE : santé animale et efficacité économique des troupeaux bovins lait	FRCIVAM	Camille MOULARD	Camille DENIS
				3,2	Accompagner la croissance des génisses en élevage laitier : utilisation de thérapeutiques complémentaires	Groupe de progrès éleveurs laitiers santé animale / Est Sarthe	CAPDL	Emeline CALVET	Jennifer HERPIN
4	17 mars 2021 [15h30 - 16h30]	L'arbre au cœur des systèmes agricoles	Quentin VIERON (CAPDL)	4,1	De la conception à la plantation de systèmes agroforestiers et trufficoles - Projets pédagogiques à l'Agrocampus La Germinière : parcelle de pâturage en agroforesterie ; les espèces mises en place, les apports pour l'élevage VL, les perspectives	Groupe GIEE système agroforestier : concevoir à l'échelle de l'exploitation un système agroforestier doublement performant	Lycée agricole la Germinière, en partenariat avec CAPDL	Eloise KELLER	
				4,2	De la conception à la plantation de systèmes agroforestiers et trufficoles - Faire émerger une filière trufficulture en Pays de la Loire : démarche de l'association des trufficulteurs des Pays de la Loire, de la formation à la plantation, jusqu'à la production	Groupe GIEE émergent : développer la trufficulture en Pays de la Loire	CAPDL	Claire LEMARIE, Abdallah MEGHAZI	Geoffroy GOUPIL de BOUILLÉ
				4,3	Au service d'une gestion et d'une valorisation durable des haies bocagères et espaces boisés agricoles	CUMA départementale La Cigale	Union des CUMA des Pays de la Loire	Jean-François VIOT	Michel CHEREAU ou Jean-Yves DROUIN
5	24 mars 2021 [10h30 - 11h30]	Préserver son sol pour conserver son capital de production	Camille MOULARD (CIVAM), Lenaig MENUET (VIVAGRI)	5,1	Itinéraires techniques, couverts végétaux, maîtrise des cultures sans désherbants chimiques. Travail du sol, associations de cultures...	Groupe DEPHY Grandes cultures 72-53 : sécuriser et optimiser les résultats des grandes cultures biologiques	CAB-CIVAM	Thomas QUEUNIE	Didier BRAULT
				5,2	Des leviers pour préserver vos sols : couvertures du sol ; les matières organiques ; réduire le travail du sol ; diversifier les rotations	VIVAGRI Comité de pilotage "Érosion"	CAPDL	Alexandre HATET	Bastien BOURGE
				5,3	L'évolution des pratiques pour sécuriser sa trajectoire vers l'agriculture de conservation ; accompagnement, formation, échanges en groupe	Groupe de progrès "En route vers l'agriculture de conservation"	CAPDL	Alexandre HATET	Philippe DUTERTRE
6	24 mars 2021 [14h00 - 15h00]	Concilier agriculture de conservation et réduction des intrants : quelles voies ?	Virginie RIOU (CAPDL), Alexandre HATET (CAPDL)	6,1	Contribution de l'ACS à la réduction de l'usage des produits phytosanitaires : retours d'expériences du réseau APAD et d'une plateforme d'essai d'alternatives durables au glyphosate	Groupe 30 000 : mobiliser l'ingénierie du vivant en ACS pour diminuer l'utilisation de produits phytosanitaires (APAD Perche)	APAD	Thierry GAIN	Philippe DURAND
				6,2	Agriculture de conservation : innover pour réduire les intrants en agriculture de conservation	Groupe 30 000 : innover pour réduire les intrants en agriculture de conservation	CAPDL	Philippe RABILLER	Vincent BLANCHE
7	24 mars 2021 [15h30 - 16h30]	Maraîchage bio : sécuriser durablement ses productions avec des techniques alternatives innovantes	Patrick LEMARIE (CAB), Florence LETAILLEUR (CAPDL)	7,1	Maîtrise du désherbage et couverture du sol en maraîchage bio	Groupe PEI2 Maraîchage	CAB	Frédéric JOUIN	Guillaume DEBOST
				7,2	La lutte par conservation en maraîchage bio	Groupe DEPHY - Ferme de Vendée "Des fleurs pour protéger vos légumes en Vendée"	CAPDL	Maxime CHABALIER	Marco ALTAMIRANO

Participent aussi activement à l'organisation :

