

Ouvrages

THEMATIQUES	SOUS-THEMATIQUES
Forêt	Généralités
Forêt	Bois Energie
Forêt	Châtaigniers – Pommiers
Forêt	Agroforesterie
Installation	Accès au foncier
Installation	Recueil d'expériences Limousin
Systèmes alimentaires	Restauration Collective
Systèmes alimentaires	Circuits Courts
Systèmes alimentaires	Transformation à la ferme
Systèmes alimentaires	Commercialisation
Diversification	Entreprise agricole
Diversification	Accueil social à la ferme
Habitat	Eco-construction
Habitat	Energie
Association	Comptabilité
Association	Guides
Ressources animation	Collectif d'agriculteurs
Ressources animation	Paysan Chercheur
Ressources animation	Développement territorial
Itinéraires Techniques	Cultures
Itinéraires Techniques	Agriculture Biologique
Itinéraires Techniques	Pâturage – Milieux semi-naturels
Agriculture Durable	Agriculture et Environnement
Agriculture Durable	Biodiversité
Agriculture Durable	Sol
Agriculture Durable	Végétations
Agriculture Durable	Eau – Zones humides
Agriculture Durable	Changement Climatique
Agriculture Durable	Recueil d'expériences
CIVAM LIMOUSIN	Mémoires et rapport de stages
CIVAM LIMOUSIN	Rapport d'activités et articles
CIVAM LIMOUSIN	InPACT Limousin – Partenaires
CIVAM LIMOUSIN	InPACT Limousin – Lettre
CIVAM LIMOUSIN	Territoire du Limousin
Réseau CIVAM	Histoire
Ouvrages généraux	Milieu rural – Multi usages
Ouvrages généraux	Pesticides
Ouvrages généraux	Alternatives
Ouvrages généraux	Alimentation de demain

Reuves

REVUE	THEMATIQUES
TRANSRURAL Initiatives	
L'Avenir Agricole	
Partenaires	L'echo du CEDEPA
Partenaires	Reuves des groupes CIVAM
Territoire Limousin	Sources en action
Territoire Limousin	CEN Limousin
Territoire Limousin	PNR Millevaches
BULLETIN ADMM	

THEMATIQUES

THEMATIQUES	
Forêt	Généralités
	Bois Energie
	Châtaigniers – Pommiers
	Agroforesterie
Installation	Accès au foncier
	Recueil d'expériences Limousin
Systèmes alimentaires territorialisés	Restauration Collective
	Circuits Courts
	Transformation à la ferme
	Commercialisation
Diversification	Entreprise agricole
	Accueil social à la ferme
Habitat	Eco-construction
	Energie
Association	Comptabilité
	Guides
Ressources animation de groupes	Collectif d'agriculteurs
	Paysan Chercheur
	Développement territorial
Itinéraires Techniques	Cultures
	Agriculture Biologique
	Pâturage – Milieux semi-naturels
Agriculture Durable	Agriculture et Environnement
	Biodiversité
	Sol
	Végétations
	Eau – Zones humides
	Changement Climatique
	Recueil d'expériences
	Mémoires et rapport de stages
Rapport d'activités et articles	
CIVAM LIMOUSIN	InPACT Limousin – Partenaires
	InPACT Limousin – Lettre
	Territoire du Limousin
	Histoire
Réseau CIVAM	Histoire
Ouvrages généraux	Milieu rural – Multi usages
	Pesticides
	Alternatives
	Alimentation de demain

DISPONIBLES

GUIDES TECHNIQUES

Adapter son système pâturant aux nouvelles données climatiques
Aléas climatiques, comment s'adapter et anticiper ?
Aménager sa ferme pour le pâturage tournant
Approches alternatives de la santé animale : recueil de témoignages
Construire et conduire des systèmes de cultures économes
Construire et conduire un système herbager économe
Cultiver l'efficacité économique et sociale en système laitier
Cultiver son autonomie en protéines
Développer le pâturage
Développer les énergies renouvelables à la ferme
Économiser l'énergie à la ferme
Engraisser ses bovins au pâturage
Évaluer la durabilité d'un système de production
Gérer durablement le parasitisme gastro-intestinal en élevage caprin pâturant
Gérer haies et bocages avec les plans de gestion des haies
Guide à l'installation, devenir paysan en Limousin
Préserver ou améliorer la biodiversité à ma ferme
Produire du porc autrement
Réaliser une mise aux normes économe
Recueil d'expériences Agriculture Durable de Moyenne Montagne
Réduire les intrants avec le bilan des minéraux
Réduire ma consommation de pesticides
Utiliser le bois déchiqueté pour le chauffage
Valoriser l'herbe dans votre élevage caprin
Valoriser ses prairies
Vers des systèmes de culture économes en intrants

FICHES TECHNIQUES

Les landes à callune, une ressource souple pour le pâturage
Valoriser des milieux atypiques (landes, tourbières, bois, zones humides)
Mieux gérer son herbe pour réduire les intrants
Conduire son troupeau en plein air intégral
Valoriser une ressource peu coûteuse, l'herbe
Engraisser des bovins au pâturage : et si la viande poussait dans nos prés ?
Culture du sarrasin en terres limousines
La myrtille, fruit emblématique de la montagne limousine

REVUES

TRANSRURAL Initiatives
L'Avenir Agricole
L'écho du CEDEPA
Revue des groupes CIVAM
Sources en action
CEN Limousin
PNR Millevaches
BULLETIN ADMM
Lettre de l'Agriculture Durable (LAD)