

Une association agréée par l'Éducation Nationale

L'agrément de l'Éducation Nationale atteste du respect par l'association CIVAM Racines 34 des principes de l'enseignement public et prouve la qualité des actions proposées.

...membre du réseau CIVAM

Centres d'Initiatives pour Valoriser l'Agriculture et le Milieu rural

Ces associations d'éducation populaire réparties sur la France entière oeuvrent dans le champ du développement agricole et rural. Le mouvement CIVAM s'est construit dans les années 50 autour des valeurs de laïcité, de défense de l'autonomie et de l'égalité des chances pour tous. Les CIVAM ont pour but de promouvoir un développement durable des territoires agricoles et ruraux en favorisant les initiatives, les échanges et les innovations sur le terrain.



CIVAM Racines Hérault



Accueil éducatif et social à la ferme



À la découverte de fermes respectueuses du vivant et de l'environnement

Réseau d'éducation à l'environnement et au développement durable

Le CIVAM Racines 34 est également membre du réseau d'éducation à l'environnement et au développement durable : «Coopère 34» ainsi que du collectif «Tout un Plat». Ensemble nous pouvons construire, à la demande, des projets riches de nos approches complémentaires.

Tarifs

Nous consulter

Contact

CIVAM Racines 34
Mas de Saporta - Maison des Agriculteurs Bât B
CS 500 23 - 34875 Lattes Cedex
accueil.frcivamlr@gmail.com - 04 67 06 23 39
www.civamracines34.fr



CIVAM RACINES 34

www.civamracines34.fr

www.accueilpedagogiquealaferme.fr



Qui sommes-nous ?

Agricultrices et agriculteurs, acteurs de notre territoire, nous pratiquons une **agriculture diversifiée et respectueuse de l'homme et de son environnement**.

La ferme, un support éducatif pour...

découvrir des productions agricoles et selon les lieux des thèmes comme la saisonnalité, l'eau, l'énergie, le paysage, la biodiversité...



Des choix de pédagogie active

La ferme nous permet de diversifier les approches pédagogiques : observer, manipuler, expérimenter, éveiller les sens...

Durant nos échanges, nous souhaitons :

- développer les apprentissages ludiques,
- éveiller les curiosités et votre sens critique,
- vous questionner et inciter à trouver vous-mêmes les réponses,
- favoriser le partage des idées et susciter l'intérêt collectif.

Nos propositions

À la journée ou demi-journée :

Visites

sur les fermes

Interventions en salle

ou dans le cadre d'une classe de découverte

Animations d'ateliers dans les établissements

accompagnement à la création de jardin pédagogique, mise en place d'ateliers de dégustation, de cuisine, de compostage...

Journées ou séjours ressources

Publics visés

Établissements scolaires

Centres de loisirs

Familles

Structures d'insertion sociale

Structures médico-sociales

Protection Judiciaire de la Jeunesse

Centres pénitentiaires

“ Nous souhaitons partager la passion de notre métier et sensibiliser un large public aux enjeux de l'agriculture et de l'alimentation. ”

Ressources

À votre disposition : le site internet www.accueilpedagogiquealaferme.fr
Il regroupe des outils pédagogiques sur l'agriculture et l'alimentation dont la **mallette «Enquêtes d'agriculture»**

Nos objectifs éducatifs

- Comprendre l'impact de l'agriculture sur notre alimentation et notre santé
- Découvrir le rôle de l'agriculteur dans son milieu
- Renouer le contact avec le vivant
- Expliquer les pratiques agricoles et leurs incidences sur l'environnement
- Questionner nos modes de consommation
- Faire le lien entre le champ et l'assiette



Construire votre projet

Selon son état d'avancement, trois interlocuteurs sont possibles :

Pour **définir le projet**, identifier la ferme et la période appropriée, pour les formalités administratives (devis, factures...).

Animateurs

Agriculteurs

Pour **convenir de la date, affiner la construction du projet** et préparer la visite.

Service éducatif*

Pour **toutes questions d'ordre éducatif** (lien avec les programmes scolaires, organisation avec l'établissement...).

*Enseignant mis à disposition de l'association quelques heures par semaine