



#### L'association Dire

L'association Dire regroupe des scientifiques et des éducateurs à l'environnement. Son objectif est de sensibiliser et d'informer tous les publics sur les possibilités d'agir en faveur de la protection de l'environnement.

L'association travaille en partenariat avec de nombreux acteurs de l'agglomération toulousaine : structures éducatives, collectivités, associations de quartier.... Elle réalise des jeux, des plaquettes pédagogiques, des expositions et organise des animations et événements.

Par des méthodes ludiques, Dire tente de faire connaître la nature, l'écologie et l'importance de la biodiversité aux niveaux de la protection de la ressource en eau, du recyclage des déchets, des ressources alimentaires, des biens provenant des ressources naturelles, de la qualité de l'air, de la régulation du climat, ...



#### Quelques autres réalisations récentes de Dire

- Accompagnement de structures éducatives vers un développement durable.
- Conception d'une exposition et d'outils pédagogiques sur la politique de l'eau pour la communauté de commune du Sicoval.
- Participation annuelle à la « Fête de la science ».
- Réalisation d'une exposition interactive sur les plantes sauvages et les effets des pesticides.
- L'association a été structure relais de l'agence Adour-Garonne pour les consultations du public de 2005 et 2008 sur la gestion de l'eau (directive cadre européenne).













# Bienvenue au parc Monlong,

Lieu ressource Nature, Environnement, SVT Découvrir la nature en pleine ville avec vos élèves



Chemin de Perpignan, métro Bellefontaine

















Le parc boisé de Monlong est à présent ouvert au public. Il abrite une biodiversité exceptionnelle pour un parc urbain : sources, étang, torrent, une trentaine d'espèces d'oiseaux, des reptiles et batraciens et plus de 200 plantes.

Du fait de cette richesse écologique, la mairie de Toulouse destine ce parc à devenir un lieu ressource en éducation nature et environnement. Cet objectif est également soutenu par l'éducation nationale.

En tant que porteuse de projet, l'association Dire travaille sur ce site depuis plus d'un an avec des structures éducatives des quartiers Reynerie et Bellefontaine, en liaison avec le service des espaces verts, la DDS et les coordinateurs ZEP.

Nous sommes aujourd'hui en mesure d'accompagner des projets scolaires en utilisant les richesses naturelles du parc de Monlong.

### Quelques thèmes possibles

- Découvrir la biodiversité et son importance .
- Connaître des écosystèmes: mare, torrent, prairie, forêt, haie....
- Apprendre à observer les arbres, les oiseaux, les insectes, les plantes.
- Que peut-on faire avec des plantes de notre région ?
- Quel est le rôle des insectes ?
- Qu'y a-t-il dans le sol ?
- Qu'est-ce qu'une source ?
- Comment la nature purifie, stocke et recycle l'eau ?
- Quels animaux vivent dans l'eau ?
- Agir pour protéger la nature.



... de la simple visite au projet à long terme, en passant par des animations ponctuelles ou régulières...

Nous serions heureux de vous présenter ce parc et les possibilités éducatives qui lui sont liées et nous nous tenons à votre disposition pour de plus amples renseignements :





Dire (Donner les informations relatives à l'environnement) 05 61 75 77 76 . 06 26 11 62 89 dire.asso@neuf.fr



4, rue Claude Chappe 31520 Ramonville St-Agne www.dire-environnement.org



#### Actions réalisées

Animations nature sur les plantes, les insectes, les oiseaux, les milieux aquatiques, les graines,...



Observer

S'émerveiller

Analyser

Comprendre



## Semis et suivi d'une prairie fleurie par des 10-12 ans



Découvrir...

Fleurs et insectes ont besoin les uns des autres!



Prendre conscience de la diversité du vivant, S'impliquer pour la protéger



Explorer...

Observation et inventaire des papillons et des bourdons



Agir...

Fabrication de panneaux pédagogiques avec des jeunes

Et aussi : chantier de plantation d'arbres de pays.