

Deuxièmes rencontres

# ASTRO-NATURE

L'Eau et le Soleil, sources de vie



## L'ISLE-ADAM

**Jeudi 6 et vendredi 7 mars 2014** réservé aux scolaires

**Samedi 8 et dimanche 9 mars 2014** pour tout public  
(10h / 18h)

Expositions et animations Astronomie  
et Nature

Pavillon Magallon, 5 rue Bergeret

Observation du ciel nocturne :

Vendredi et samedi 21h Parc Manchez



## Volet Nature

### Expositions

- Exposition « Rivières et zones humides », 15 panneaux expliquant le rôle des rivières et zones humides dans la nature. Visite commentée le samedi à 15h, salle Magallon.
- Exposition « Histoire d'Oise » : photos et cartes postales retraçant la vie au bord de l'Oise, à l'Isle-Adam aux XIX<sup>ème</sup> et XX<sup>ème</sup> siècle.
- Présentation de la « Mare pédagogique » créée par IASEF à l'Isle-Adam.
- Exposition de photos et aquarelles réalisées par des amateurs sur le thème : « La faune et la flore autour de l'eau ».
- Stand de présentation de l'association IASEF et de ses activités.

### Animations

Pour les scolaires, sur inscription, jeudi et vendredi :

- Animation « rivières et zones humides ».
- Sortie découverte de la mare pédagogique, au rond point des héros de la résistance, sous la conduite d'un membre de IASEF.

Pour tout public, samedi et dimanche à partir de 15h :

- sortie découverte de la mare pédagogique sous la conduite d'un membre de IASEF.
- Sortie découverte « Histoire de l'Oise »

## Volet Astronomie

### Expositions

- Exposition « Le Soleil, la Lune et le système solaire » par le club QUASAR 95. Panneaux, maquettes et jeux.
- Exposition « Photos du Soleil » par les membres de QUASAR 95.
- Stands de présentation du club QUASAR 95 et de ses activités.
- Exposition de matériel d'observation astronomique d'amateur.

### Animations

Pour les scolaires, sur inscription, jeudi et vendredi :

- Observation du Soleil\* au pavillon Magallon, avec des instruments appropriés et encadrement par des membres du club QUASAR 95.
- Dans le cadre de la manifestation, possibilité d'organiser des conférences sur le système solaire dans les établissements scolaires, à des dates à convenir.

Pour tout public :

- Vendredi soir et samedi soir à partir de 21h, observation astronomique (Lune et Jupiter essentiellement)\*, Parc Manchez.
- Samedi et dimanche à partir de 10h, observation du Soleil\*. Pavillon Magallon.

\*Selon la météo