



# Grain de Sable et Pomme de Pin

Association locale de protection de l'environnement

Membre de Sarthe Nature Environnement

LETTRE D'INFORMATION N° 24 — DECEMBRE 2017

## TARIFS FEST'NAT

### La séance

Adulte : 3 €

Adhérents : 2€50

- 16 ans : Gratuit

### Pass journée Samedi

Adulte : 7 €

Adhérents : 5€50

- 16 ans : Gratuit

### Séance du Dimanche

Adultes : 6 €

Adhérents : 5€50

- 16 ans : 4,50 €

## « Fest'Nat » : un évènement à ne pas manquer

Les **19, 20 et 21 Janvier 2018**, l'association organise la 5ème édition de « FEST'NAT », festival nature et environnement, au Val'Rhone à Moncé en Belin.

### FILMS, DIAPORAMAS, CONFÉRENCES ET DÉBATS

#### Vendredi 19 Janvier 2018 (projection pour les scolaires)

\* « Mémoire d'un arbre mort », film (17 min) Samuel Ruffier

\* « Dans l'intimité de la bête noire », film (10 min) Patrice Verrier et Christophe Salin

#### Vendredi 19 Janvier 2018, 20h30

Soirée d'ouverture en partenariat avec Sarthe Nature Environnement

Première action du programme associatif 2018 sur « Les usages de l'eau »

Thème de la soirée : « eau et agriculture »

\* « Bocage », film (7 min) Christophe Salin et Patrice Verrier

\* « Qualité de l'eau et agriculture », documentaire (18 min) Région Poitou-Charentes

\* Retour d'expériences de l'APAD Perche, conférence (30 min) Stéphane Launay

#### Samedi 20 Janvier 2018, 14h

\* « Mémoire d'un arbre mort », film (17 min) Samuel Ruffier

\* « Les hirondelles font-elles toujours le printemps ? », film (12 min) Christophe Salin et Patrice Verrier

\* « Nous mammifères », film (62 min) Marie Daniel et Fabien Mazzocco

#### Samedi 20 Janvier 2018, 16h30

\* « Le bocage sarthois », conférence (45 min) Christophe Salin

\* « Nos petites bêtes à l'honneur », vidéo (25 min) André Marseul

#### Samedi 20 Janvier 2018, 20h30

\* « Frère des arbres », film (52 min) Marc Dozier et Luc Marescot

#### Dimanche 21 Janvier 2018, 16h (en partenariat avec le Val'Rhone)

\* « La Vallée des Loups », documentaire (90 min) Jean Michel Bertrand

### EXPOSITIONS

\* Aquarelles : Réjane Gohier

\* Photographies :

- Photonat Sarthe (Bernard Alliez, Christian Redou, Didier Pourreau, Fabrice Jallu, Jacques Lelong, JeanMax Perrier, Joël Geffray, Joël Huard, Marcel Papin, Pascal Mary, Pascal Moreau, Rémi Lépinay, Sylvain Heurtebise)

- Daniel Charier « Nature & Hommes »

- Gérard Laillier « Nature secrète et sauvage »

- Joël Lassalle « Martres des pins »

- André Marseul « Oscar le collembole »

- Didier Pourreau « Quiétude matinale »

- Laurent Rioche « Instants choisis »

- Christophe Salin « Bocage »

\* Reproduction d'insectes : Philippe Corbin

## CONTACTS

### Présidente :

Chantal Blossier

02 43 42 55 37

### Vice-Président :

Jean-Louis Bellanger

02 43 21 86 83

### Secrétaire :

Jean-Claude Lecomte

02 44 02 12 33

### Trésorier :

Alain Fillâtre

02 43 42 07 39

### Site Internet :

<http://gspp.asso.st>

### Email :

[contact@gspp.asso.st](mailto:contact@gspp.asso.st)

### Info vidange de fosse :

Jean-Claude Lecomte

02 44 02 12 33

## ANIMATIONS ET STANDS

\* Macro photo et vidéo : Andréarseul

\* Tourneur sur bois : Louis Jouin

\* SNE (Sarthe Nature Environnement)

\* SEPENES (Société d'Etude et de Protection de l'Environnement du Nord et Est Sarthe)

\* LPO (Ligue de Protection des Oiseaux)

\* SCIRPE (Société pour la Connaissance et l'information, le Respect et la Protection de l'Environnement)

\* GSO (Groupement Sarthois d'Ornithologie)

\* Les Croq'chemins (association de randonneurs de Mulsanne)

\* GDSA (Groupement Sanitaire de Défense Apicole) : rucher école de Laigné en Belin

\* Samuel Ruffier

**Renseignements : [contact@gspp.asso.st](mailto:contact@gspp.asso.st) ou 02 43 42 55 37**

Programme détaillé avec synopsis des projections sur notre site

## Aller toujours plus loin

Un grand merci à tous ces prêcheurs d'optimisme qui nous prédisent un avenir radieux. Mais pour être optimiste, encore faut-il avoir matière à l'être et actuellement, beaucoup de voyants sont au rouge. Sans tomber dans le marasme ambiant, il faut bien reconnaître que nos médias nous rapportent régulièrement des faits qui nous consternent. Par exemple, l'interdiction du glyphosate qui va être retardée de 4 à 7 ans alors que 80% de la population se prononce pour une interdiction immédiate.

Ou bien, la sortie du nucléaire qui devrait être repoussée aux calendes grecques.

Et encore, la pollution de l'air qui provoquerait 500 000 décès par an prématurément en Europe. (Le Point 11.10.2017)

On a l'impression que rien ne bouge, que les décisions courageuses ne sont jamais prises.

C'est d'un immobilisme déconcertant, alors que le temps presse.

On nous balade de cop 21, 22, 23 en remettant toujours à plus tard les grands chantiers permettant la mise en œuvre de la transition énergétique et la réduction des émissions de CO2 et autres.

Mais, n'attendons pas que tout vienne d'en haut, car individuellement, localement, nationalement, nous avons tous notre part de responsabilité.

## PENSER GLOBALEMENT, AGIR LOCALEMENT

Oui, agir individuellement est important et beaucoup de nos concitoyens n'ont pas attendu cet article pour agir à leur niveau. Mais on peut encore aller plus loin.

En matière de réglementation thermique, nous sommes aujourd'hui sous le régime de la RT 2012 avec l'obligation de construire des maisons BBC « Bâtiment Basse Consommation ». Cette réglementation a déjà 5 ans et doit évoluer en 2020.

Pour les familles qui construisent ou rénovent aujourd'hui, la performance thermique de leur bâtiment sera déjà dépassée, à peine mis en service.

Pourquoi ne pas anticiper en se rapprochant des futures règles afin d'atténuer l'impact environnemental ? Certes, le coût de construction sera un peu plus important mais les frais de fonctionnement seront réduits pendant toute la durée de vie du bâtiment.

Rappelons que l'évolution de la réglementation thermique doit permettre de consommer moins. Aujourd'hui, avec la construction BBC, les besoins énergétiques ont été divisés par 4 ou 5 par rapport à une construction de 1975. C'est déjà énorme.

Dans 2 ans, la RT 2020 imposera la construction de maison BEPOS « Bâtiment à Energie POSitive ». C'est-à-dire des maisons très performantes sur le plan de l'isolation thermique, et de plus équipées de moyens de production d'énergie. De ce fait, ces maisons produiront plus d'énergie qu'elles n'en consommeront.

Profiter de ces projets pour se projeter dans l'avenir, à moyen et long terme, participer à cette transition énergétique, véritable passeport pour nos enfants et petits-enfants, tracer le chemin à suivre pour nous tous. Un vrai changement de mentalité.

A chaque fois, posons-nous la question de l'efficacité énergétique, et rapprochons-nous des performances de la maison passive qui s'exonère de chauffage.

Préserver les ressources naturelles doit devenir une préoccupation permanente. C'est tous ensemble que nous devons écrire DEMAIN.

Jean-Paul CRESSON