## Municipal parks of Nancy

 Education for people (life in soil, litter decomposition, touching the soil)

Collaboration with the municipal park service

Place mat for a restaurant

## Place mat for a brasserie located in a municipal park

#### Le saviez-vous



- > Une motte de terre abrite plus de C'est beaucoup plus que d'humains
- > Le parc n'abrite pas que des pigeo mais plus d'une centaine d'espèces ou le pic vert !

#### Le Parc Sainte Marie, un Lab

La Direction des Parcs et Jardins de avec ses partenaires scientifiques, u Il s'installe dans le parc Sainte Ma

#### Qu'est ce que c'est \*

- > Un espace de recherche scientifique
- > un site de nature en ville. Qualité de ]
- > Un observatoire participatif implic qui collectent des informations.

#### Quel est l'intérêt @

- > Connaitre l'état de l'environnemen un espace de nature en ville.
- > Protéger le site et favoriser sa b

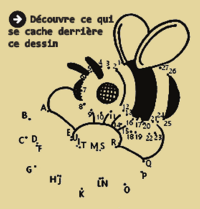
Rejoignez cette démarche collective Participez à la collecte d'informati

Pour plus de renseignements : Adressez-vous à la direction des Par ou rendez-vous sur la page Facebook de la «Jardin éphémère Place Stanislas offi



Quel être vivant indique 1 au Parc Sainte Marie

Quelle est la principale s atmosphérique au Parc Sa A chaque saison, sa raison de venir au Parc Sainte Marie





Replace les mots suivants dans le texte pour découvrir le message.

Mots à replacer : qualité de l'air - cheminées - air - moteurs - respirer - pollué ..... est un besoin essentiel à la vie et à l'environnement. On respire 1'..... qui nous entoure, mais parfois il peut être ....: c'est pourquoi la ..... est très importante. Les particules fines qui polluent l'air viennent des ..... de voiture et des .....

Charlotte le cloporte et Paul le collembole dînent ensemble aujourd'hui, 7 différences se sont cachées dans ce dessin, arriveras-tu à les retrouver

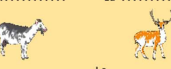






et entoure ceux qui vivent au Parc Sainte Marie

Trouve les noms des animaux



Réponses : L'écureuil, la mésange et la chauve-souris

#### Devinette

Je peux être fin ou grossier, sombre ou clair, sec ou humide. Je suis la maison de plus d'un quart de toutes les espèces vivant sur Terre. Bien souvent oublié ou délaissé, exploité et maltraité, je suis pourtant indispensable à la vie. Sans moi, pas de plantes, pas d'arbres, pas de nourriture, pas de vie.

Qui suis-je ?

ros ar : asuodas













# JardiBioDiv: a participative observatory of soil life in gardens

http://ephytia.inra.fr/fr/P/165/jardibiodiv



jarding urhainel



Ephytia - tous droits réservés - 2017

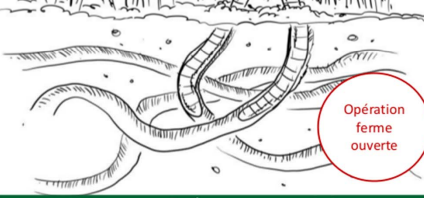
# European Heritage Days 2017 Started in 1984

(by

### **JOURNEES** PATRIMOINE SOL

15, 16 et 17 septembre 2017





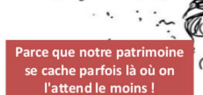


### **JOURNEES** PATRIMOINE SOL

15, 16 et 17 septembre 2017

VENEZ DÉCOUVEIR LE PATRIMOINE QUI SE CACHE SOUS WOS PIEDS ! Opération ferme

ouverte







Rendez-vous sur notre site internet pour découvrir les fermes ouvertes à proximité de chez vous! www.apad.asso.fr

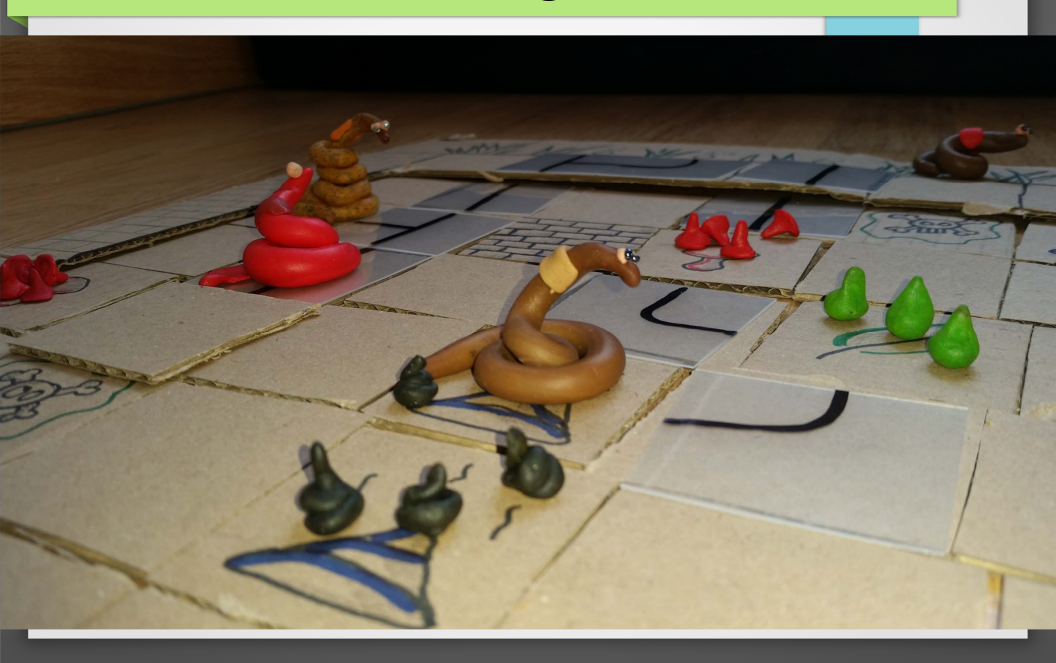






Rendez-vous sur notre site internet pour découvrir les fermes ouvertes à proximité de chez vous! www.apad.asso.fr

# An earthworm board game





# People4Soil

- •Quorum only in Italy and Ireland...
- •https://www.lappeldusol.fr
- Online Cartoon strip









## Vision award 2017

Future Policy.org

Your online database of sustainable policy solutions

Home

About

**Policy Areas** 

**Future Policy Award** 

**Publications** 

Home > Healthy Ecosystems > The 4 per 1000 Initi...





THE 4 PER 1000 INITIATIVE - SOILS FOR FO...

# The 4 per 1000 Initiative – Soils for Food Security and Climate

**AWARD** 

BIODIVERSITY & SOIL

**HEALTHY ECOSYSTEMS** 

LAND RESTORATION

WORLD

Show more \*

The 4 per 1000 Initiative promotes an innovative model for mitigating climate change, through the annual increase in soil organic carbon by 0.4 per cent in the top 30-40 cm of agricultural soils. The increase rate of CO2 in the atmosphere could be reduced, while improving soil health, strengthening essential ecosystems and contributing to food security. The Initiative encourages farming techniques, which combat soil erosion and improve soil health, and hence stands for a transition towards sustainable agricultural production and development. With this initiative, agriculture takes centre stage in combating climate change, and more food is produced. For its noteworthy achievement in changing the discourse concerning the role soils, and thus agriculture, can play in climate change mitigation, the 4 per 1000 Initiative received the Future Policy Vision Award in 2017, awarded by the World Future Council in partnership with the UNCCD.



#### The 4 per 1000 Initiative

The 4 per 1000 is an exemplary approach to land degradation and climate change. For its unique design and its important achievement in changing the discourse concerning the role soils and agriculture can play in climate change mitigation, the Initiative received a Future Policy Vision Award in 2017.

FIND BY POLICY AREAS

# Frederic.Darboux@inra.fr