



Fleurs comestibles et goûter d'aromates au jardin par FAIS ET RIS - Echo des Jardins (Thiers) [1]

FAIS ET RIS

Contact:

Margaux

0667913341

faisetris63@gmail.com [2]

Adhérent CREEA

Lieu:

Jardin de l'ancien hôpital, Rue des Murailles, Thiers

Dates:

Samedi 22 Mai 2021

Horaires:

14h- 17h

Thème:

[Alimentation](#) [3]

[Biodiversité](#) [4]

[Consommation](#) [5]

[Développement Durable](#) [6]

[Environnement - Généralités](#) [7]

[Jardins](#) [8]

[Pédagogie - Education - Formation](#) [9]

Territoire:

63 - Puy de Dôme

Coût:

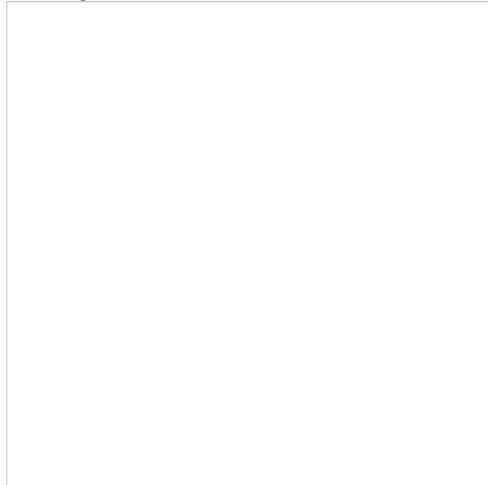
gratuit sur inscription

En détails:

Dans le cadre de l'animation qu'effectue l'association FAIS ET RIS au sein de l'Echo des Jardins (jardin urbain participatif situé sur les hauts de Thiers), nous organisons un atelier de découverte et de dégustation des plantes aromatiques et comestibles du potager.

Venez découvrir quelles plantes du jardin nous pouvons consommer, comment les préparer et les déguster !

En image:



[10] [Mentions légales](#)

- [Aide](#)
- [Plan du site](#)
- [Contact](#)

URL source: <https://ree-auvergne.org/actualite/fleurs-comestibles-et-gouter-daromates-au-jardin-par-fais-et-ris-echo-des-jardins-thiers>

Liens

[1] <https://ree-auvergne.org/actualite/fleurs-comestibles-et-gouter-daromates-au-jardin-par-fais-et-ris-echo-des-jardins-thiers>

[2] <mailto:faisetris63@gmail.com>

[3] <https://ree-auvergne.org/th%C3%A8mes/alimentation>

[4] <https://ree-auvergne.org/th%C3%A8mes/biodiversit%C3%A9>

[5] <https://ree-auvergne.org/th%C3%A8mes/consommation>

[6] <https://ree-auvergne.org/th%C3%A8mes/d%C3%A9veloppement-durable>

[7] <https://ree-auvergne.org/th%C3%A8mes/environnement-g%C3%A9n%C3%A9ralit%C3%A9>

[8] <https://ree-auvergne.org/th%C3%A8mes/jardins>

[9] <https://ree-auvergne.org/th%C3%A8mes/p%C3%A9dagogie-education-formation>

[10] https://ree-auvergne.org/sites/default/files/styles/1280x960/public/actus/images/logo_fais_et_ris_2016_2.jpg?itok=vVUI0dRH&slideshow=true&slideshowAuto=true&slideshowSpeed=4000&speed=350&transition=elastic