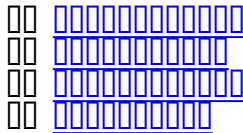


Mots clefs



Venez visiter les vergers et jardins conservatoires de La Thomassine dans les collines de Manosque, dans les Alpes de Haute-Provence. Cette maison de la biodiversité domestique imaginée par le Parc naturel régional du Luberon valorise l'extraordinaire diversité des plantes cultivées et domestiquées par l'homme. Ce lieu de mémoire paysanne rassemble une importante collection d'arbres fruitiers adaptés au territoire et rappelle, avec un parcours original et pédagogique, le lien intime entre l'homme et la nature.

Terrasses de culture de La Thomassine - Maison de la biodiversité à Manosque
Horaires et accès été 2020 adaptés Covid-19.
(photo PNRL)



Horaires

Été 2020 : dans le contexte Covid-19, nous avons mis en place un protocole sanitaire et adapté l'accès et les horaires pour assurer votre sécurité.

EN JUILLET-AOÛT : ouvert [sur réservation](#) du mardi au samedi, de 9h à 13h

Visite guidée à 10h (durée 1h30)

EN SEPTEMBRE : ouvert [sur réservation](#) le mercredi de 13h à 17h

Visite guidée à 14h (durée 1h30) les 2, 9, 16, 23 et 30 septembre 2020

Accès aux groupes (> 5 pers.) sur réservation les mardi, jeudi, vendredi

D'OCTOBRE À AVRIL

Groupes uniquement (> 5 pers.) : sur rendez-vous

Tarifs

- Entrée 6€ (gratuit pour les moins de 18 ans)
- Groupes (> 5 pers.) : 4 €/pers.
- Centres de loisirs : 2 €/pers.
- Paiement chèque ou espèces (pas de CB)

Boutique

- Vente des produits de La Thomassine : jus de fruits, huile d'olive, confiture et fruits frais en période de récolte ; livres sur l'arboriculture.

Pour réserver

- 06 86 49 18 81
- lathomassine@parcduluberon.fr

Au fil de l'eau, de l'exposition au verger

La visite du domaine de la Thomassine est une flânerie instructive. Vous êtes guidés à découvrir les merveilles de ce site hors du commun qui fait la part belle au végétal que l'on déguste. Avant de faire frémir vos sens, l'exposition permanente de la bastide vous invite à comprendre le processus de domestication des fruits et du travail millénaire de l'homme pour sélectionner et multiplier les fruits les mieux adaptés aux terroirs à partir de plantes

sauvages. Mais ce n'est que pour mieux vous encourager à vous rendre compte par vous-même du résultat.

À l'extérieur de la bastide, la fontaine est le fruit d'un réseau de captage d'eau original (mine d'eau) dans cette Provence où l'eau manque souvent. L'eau est le fil que vous suivez pour vous lancer à la découverte d'un ensemble de jardins :

- jardin en terrasses et sa prairie fleurie,
- le jardin des roses,
- le jardin des eaux vives et le jardin sec,
- le jardin des palmettes et des usages arboricoles et le jardin potager avec ses légumes oubliés...

... Avant d'atteindre le verger conservatoire et ses quelques 400 variétés d'arbres fruitiers. Pommiers, poiriers, oliviers, amandiers, pêchers, figuiers, vous accueillent pour une découverte toute en odeurs, saveurs et couleurs.

Une déambulation des sens au cœur de collections fruitières inestimables pour la mémoire des hommes de ce territoire.

— Visitez en toute sécurité

Pour la santé de tous, merci de respecter les gestes barrières pendant la visite.

- Je porte un masque.
- Je me lave les mains en arrivant (du gel hydroalcoolique est à disposition).
- Je respecte la distanciation physique d'1 mètre.
- Je suis les sens de circulations indiqués.

— Pour venir à la Maison de la biodiversité

LA THOMASSINE
Vergers et jardins conservatoires
2298, chemin de La Thomassine, 04100 Manosque

La Journée des fruits et saveurs d'autrefois

Chaque 1^{er} dimanche de décembre, cette manifestation, conviviale, festive et riche en découvertes gustatives, rassemble depuis plus de 10 ans des producteurs locaux convaincus et heureux de présenter les variétés anciennes de la Provence, mais aussi des façons de faire différentes pour une agriculture plus ancrée sur les qualités du terroir. Venez faire saliver vos papilles... avant de les contenter !

Sur les traces des saveurs oubliées du Luberon - 2011 par [mesescaparcs](#)
(Comité régional de Tourisme de PACA en partenariat avec les parcs naturels régionaux)

Des animations éducatives pour les scolaires

Le site de la Maison de la biodiversité offre un cadre exceptionnel de découverte des anciennes variétés fruitières et de la biodiversité, mais pas seulement. Les activités se déroulent principalement en plein air, accompagné par un animateur nature ou en autonomie.

Demi-journée, journée ou cycle d'interventions sur le site, au fil des saisons...

- le cycle de vie des végétaux, de la fleur au fruit
- l'identification de la notion d'espèces, de variétés
- l'appréhension du rôle des auxiliaires (l'activité des abeilles)
- les actions de l'homme (domestication des plantes, lutte biologique)

- la découverte participative des métiers de la Maison de la biodiversité (taille, récolte)
- la transformation des produits (de l'olive à l'huile, de la pomme au jus)
- l'eau et la géologie du site
- les énergies renouvelables
- la découverte de la forêt méditerranéenne et de ses enjeux...

Le service [Éducation au territoire du Parc du Luberon](#) se tient à votre disposition afin de construire ce moment de découverte éducative, en adéquation avec votre projet de classe.

- [Télécharger le programme éducatif proposé par le Parc à la Maison de la biodiversité](#)

L'ESSENTIEL

- > Une promenade originale et pédagogique dans la diversité des plantes cultivées et domestiquées par l'homme.
- > 400 variétés d'arbres fruitiers.
- > 8 jardins en terrasses.

PLUS D'INFOS

Retrouvez les autres sites d'accueil éducatifs du Parc du Luberon

- > [La Maison du Parc à Apt](#)
- > [Les séjours découverte au Château de l'environnement à Buoux](#)
- > [Le moulin de Salignan à Apt](#)

CONTACTEZ-NOUS

Service Biodiversité domestique

/ [envoyer un mail](#)

/ 04 90 04 42 00

Service Éducation au Territoire (scolaires)

/ [envoyer un mail](#)

/ 04 90 74 71 90

Photo du bandeau : La bastide de la Thomassine (PNRL)

Vous aimez cet article, partagez-le !

— Vous aimerez aussi...



About our geopark

The Luberon UNESCO Global Geopark is located in the southeast of France, in Provence, close to the towns of Aix-en-Provence and Avignon....



LUBERON GRATITUDE

Le réseau Valeurs Parc Luberon
remercie ceux qui ont pris soin de nous !



Luberon gratitude

Vous avez pris soin de nous pendant le confinement, le réseau Valeurs Parc Luberon prend soin de vous maintenant avec la Luberon gratitude !...



Étude du gisement fossilifère de Murs

Des fouilles historiques conduites dans les années 1920 puis en 1938 sur la commune de Murs avaient livré des fossiles de mammifères à la préservation exceptionnelle. Depuis 2017, de nouvelles...



[National Geologic Reserve of Luberon](#)

The Luberon Nature Reserve territory is internationally recognized as an area of significant importance for paleontology since the nineteenth century....



[Consommons local en Luberon](#)

Consultez notre carte interactive pour trouver les producteurs proches de chez vous où vous approvisionner !...



[Challenge photo #Luberon2039](#)

Le Parc du Luberon a lancé la révision de sa Charte et vous souhaitez donner votre avis ? Enfants ou adultes, participez au challenge photos #Luberon2039 et partagez votre vision...



[Les magasins de producteurs en Luberon](#)

Pendant le confinement, vous pouvez commander auprès des magasins de producteurs du Luberon ! #MangeonslocalenLuberon...



[Viens dans mon Parc \(lycées territoire régional\)](#)

Dans le cadre du Plan Climat de la Région Sud, les Parc naturels régionaux mettent en œuvre un dispositif spécifique aux classes des lycées du territoire régional. Le Parc du...



[Events, News](#)

The staff of the Luberon geopark provide guided walks and hikes to discover the natural and cultural heritage of the territory....



[How to get there](#)

Situated in southeastern France, the Luberon UNESCO Global Geopark is located in Provence, close to the towns of Aix-en-Provence and Avignon. The Geopark is easily accessible....



ACTUALITÉ

Retrouvez les dernières actualités du
Parc

[I'y vais](#)



AGENDA

Retrouvez les prochains événements sur
le territoire

[I'y vais](#)