



Reconnue d'utilité publique  
par décret du 13 mai 1998.

## Le site classé du Domaine de Grignon est-il compatible avec l'installation du « PSG » ?

Notre attention a été attirée par l'éventuel projet du club de football « Paris Saint Germain » dans le Domaine de Grignon.

Cet ensemble exceptionnel composé de son château de style Louis XIII, classé au titre des Monuments Historiques, de son arboretum, de sa ZNIEFF, du site de sa falunière, de son pigeonnier et d'autres bâtiments remarquables, serait-il menacé par les projets du PSG aujourd'hui méconnus ?

Ce pourquoi, nous avons tenu à rappeler ce que représente « Grignon » :

Grignon est un des plus beaux sites de l'Île de France. Situé dans la vallée du Ru de Gally, le Domaine est traversé par ce ruisseau qui prend sa source dans le Parc de Versailles et se jette dans la Mauldre.

Cet établissement se compose de deux parties :

- Les bâtiments d'administration et d'enseignement ainsi que les laboratoires sont regroupés autour du Château de style Louis XIII à l'est d'un parc de 291 hectares ceint par un vieux mur d'environ 7 kilomètres de long.
- En dehors des murs, la ferme d'expérimentation de l'Institut et ses exploitations sur 219 hectares.
- Une ZNIEFF (zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique)

L'ensemble des surfaces du Domaine comporte :

- 315 hectares en surfaces assolées, enherbées et en expérimentation végétale,
  - 145 hectares de bois,
  - 30 hectares de constructions, cours, jardins, routes et chemins,
- soit un total de **490 hectares**.



20, rue Mansart  
78000 VERSAILLES  
Tél. : 01 39 54 75 80  
Fax. : 01 39 54 61 66  
[yvelines.environnement@orange.fr](mailto:yvelines.environnement@orange.fr)

N° Siret 400 047 882 00016  
Code APE : 9104Z



YVELINES  
ENVIRONNEMENT

Reconnue d'utilité publique  
par décret du 13 mai 1998.



Le **château** datant de la fin du XVIème et du début XVIIème siècles (brique et calcaire), est **inscrit à l'inventaire des Monuments Historiques** et est en bon état.



*Son pigeonnier*

La **falunière** de Grignon est **mondialement connue** depuis le milieu du XVIIIème siècle. J.E Guettard dans son mémoire de l'Académie des Sciences signale Grignon en insistant sur l'état remarquable de conservation de ses fossiles de mollusques en 1759, et elle a servi de base à de nombreux travaux scientifiques ; en outre, elle a permis d'élaborer ou de vérifier certaines hypothèses. Ainsi Jean-Baptiste Lamarck (1744-1829) et Georges Cuvier (1769-1832), tous deux professeurs au Collège de France à la même époque en ont déduit leurs théories opposées de l'évolution. Celui-là a affirmé que la fonction crée l'organe, celui-ci que l'évolution résultait du catastrophisme. La première coupe du site est établie par Cuvier et Brongniart en 1810. En 1900, Stanislas Meunier fit exécuter des fouilles pour la visite du Congrès international de Géologie et établit un plan géologique du parc de Grignon, reproduit par P.H. Fritel en 1910 dans le « guide géologique de la région parisienne ».

20, rue Mansart  
78000 VERSAILLES  
Tél. : 01 39 54 75 80  
Fax. : 01 39 54 61 66  
[yvelines.environnement@orange.fr](mailto:yvelines.environnement@orange.fr)

N° Siret 400 047 882 00016  
Code APE : 9104Z



De nombreux scientifiques ont travaillé dans la falunière, étudié les différentes espèces découvertes, et leurs travaux se sont étendus sur une large période, dont on peut dire qu'elle se poursuit encore de nos jours.

*Reconnue d'utilité publique  
par décret du 13 mai 1998.*



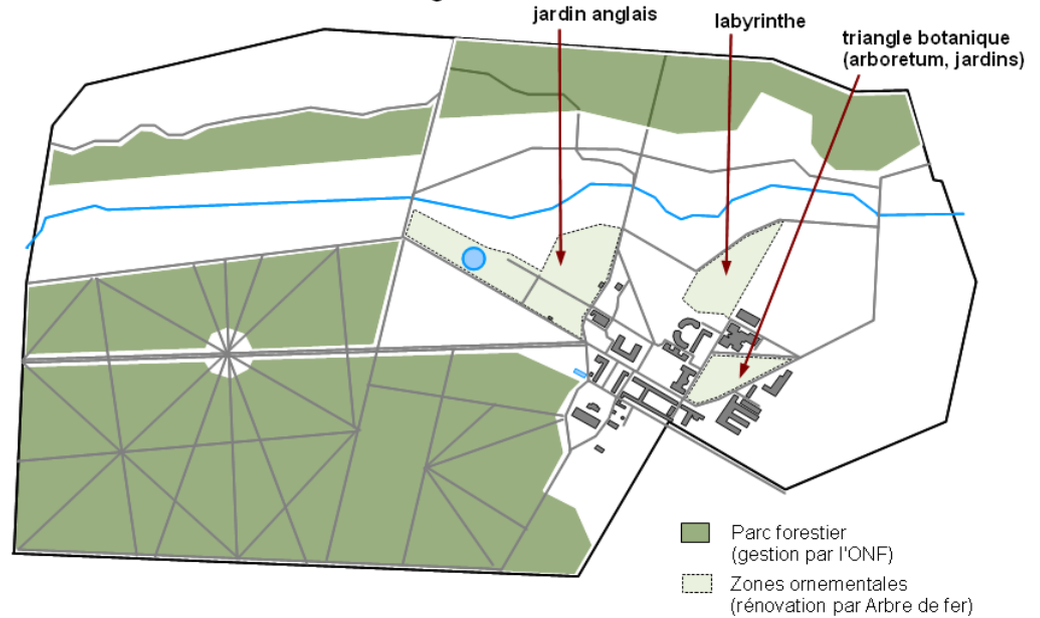
*Edit. Baudoin, Receveur rural L'n. Paris* • Ecole Nationale d'Agriculture de GRIGNON (S.-et-O.) — La Falunière



20, rue Mansart  
78000 VERSAILLES  
Tél. : 01 39 54 75 80  
Fax. : 01 39 54 61 66  
[yvelines.environnement@orange.fr](mailto:yvelines.environnement@orange.fr)

N° Siret 400 047 882 00016  
Code APE : 9104Z

## Zones forestières du domaine de Grignon



Arbre de fer - Mai 2010

### L'arboretum de Grignon :



L'arboretum est à une altitude d'environ 130 mètres. Son sol est composé de limons d'épaisseur variable, reposant sur un substratum calcaire crétacé du Maestrichien et cela à faible profondeur. Créé en 1873, sur une surface d'environ 0,8 hectare, l'arboretum de Grignon complète, par l'ensemble de ses végétaux la collection de Chèvreloup (fortement détruite également après la tempête).

Le créateur de la collection serait Monsieur Mouillefert, professeur à Grignon. Cet enseignant avait publié en 1896 une brochure dans laquelle apparaissaient plusieurs espèces âgées de 25 ans et du résultat de semis datant de 1871.

Parmi l'inventaire des arbres, voici une petite sélection des espèces les plus particulières :

- Arbre de fer (*Parrotia persica*)
- Févier à trois épines (*Gleditsia triacanthos*)
- Ginkgo biloba
- Orme de Sibérie (*Zelkova carpinifolia*, *Zelkova crenata*)
- Pin laricio, de Corse (*Pinus nigra* subsp. *laricio*)
- L'arbre aux pagodes (*Sophora japonica* 'pendula') – cf. photo
- Faux de Verzy, hêtre tortillard (*Fagus sylvatica* var. 'Tortuosa')
- Cèdre de l'Atlas (*Cedrus atlantica*)



*L'arbre aux pagodes*

Actuellement, les collections d'arbres sont complétées et renouvelées dans le jardin anglais.



Ce **jardin anglais** s'étend sur environ 3 hectares sur une bande de terrain située à l'ouest du château. La plupart des arbres y ont été plantés à la fin du 19ème siècle.

#### La Halle classée du centre hippique : **Halle Polonceau**

C'est en 1826 qu'Auguste Bella, premier directeur de l'**Institution Royale Agronomique de Grignon**, demanda à son ami Polonceau - à qui l'on devra également le Pont du Carrousel à Paris - de lui construire une bergerie pour 1000 moutons. La charpente en bois de ce grand bâtiment fut, et reste, un modèle du genre.



Reconnue d'utilité publique  
par décret du 13 mai 1998.



Cette bergerie fut ensuite affectée à une « machinerie », avant de devenir le cœur de la Société Hippique de Grignon.

Aujourd'hui, elle abrite 25 et 30 chevaux et forme à l'équitation environ 120 cavaliers, parmi lesquels une grosse majorité d'étudiants de l'école d'ingénieurs AgroParisTech et d'autres cavaliers, membres des différentes structures hébergées sur le site comme des habitants de la commune de Thiverval-Grignon ou des alentours.



La **ZNIEFF** : espaces homogènes d'un point de vue écologique qui abritent au moins une espèce et/ou un habitat rares ou menacés, d'intérêt aussi bien local que régional, national ou communautaire ; ce sont des espaces d'un grand *intérêt fonctionnel* pour la préservation écologique local.

20, rue Mansart  
78000 VERSAILLES  
Tél. : 01 39 54 75 80  
Fax. : 01 39 54 61 66  
[yvelines.environnement@orange.fr](mailto:yvelines.environnement@orange.fr)

N° Siret 400 047 882 00016  
Code APE : 9104Z



*Reconnue d'utilité publique  
par décret du 13 mai 1998.*

Ce site exceptionnel est l'un des éléments du Patrimoine de la France, qui doit être connu de tous et donc être un lieu ouvert aux promeneurs et aux visiteurs du monde entier.

Il représente l'histoire et l'âme de tous ceux qui ont étudié les sciences de la terre et de l'agronomie pendant près de deux siècles, et nous soutenons leur volonté d'y voir conserver leurs souvenirs, leur mémoire, leurs documents et la possibilité de s'y recueillir.

**Le « PSG » saurait-il respecter l'ensemble des contraintes inhérentes à ce site d'exception ?**

Yvelines Environnement

20, rue Mansart  
78000 VERSAILLES  
Tél. : 01 39 54 75 80  
Fax. : 01 39 54 61 66  
[yvelines.environnement@orange.fr](mailto:yvelines.environnement@orange.fr)

N° Siret 400 047 882 00016  
Code APE : 9104Z