

L'école de la forêt et le jardin d'essais

(13/10/2013)

Nous étions une trentaine au rendez vous fixé par Jean-Pierre Boissard sur le parking de la Bouverie. Le beau temps est avec nous. L'objectif est de découvrir ce qui reste de l'école de la forêt et du jardin créés par l'Administration des Eaux et Forêts il y a environ 150 ans près de la maison forestière de la Bouverie.

Jean Pierre nous présente nos guides:

- d'une part Guy Estève, naturaliste spécialiste de la presqu'île d'Arvert que nous connaissons bien. Il milite pour la réhabilitation des maisons forestières de la forêt de la Coubre et du jardin d'essais.

- d'autre part, Pauline Vollet, étudiante en BTS « Gestion et Protection de la Nature » à Melle. Elle termine un stage encadré par Eric Bahuon principalement consacré à l'inventaire des arbres et arbustes du jardin d'essais, à faire le plan de ce jardin et à imaginer un parcours pour de futures visites.



Guy Estève explique que nous sommes au centre stratégique de l'entreprise de reboisement démarrée vers 1860 par l'Administration des Eaux et Forêts sous la direction de Vasselot de Régné.

A l'époque, les sites voisins de La Bouverie et du Pavillon constituaient de véritables hameaux qui abritaient les forestiers et leurs familles, les animaux de trait (la « bouverie »), les annexes et les équipements, et où seraient installés une école pour les enfants et une pépinière (le jardin d'essais) pour tester les espèces susceptibles de fixer les sables.



La Bouverie sera aussi le point de départ de voies de chemin de fer qui desservait la forêt (tracé de l'actuelle piste cyclable). Ce site présentait l'avantage d'être central et d'être proche d'une lagune d'eau douce, le Barachois, qui permettait de cultiver le fourrage nécessaire aux animaux. Les forestiers ont planté ou semé du pin maritime et, dans une moindre proportion, du chêne vert.



Sur cette photo aérienne (<http://www.geoportail.gouv.fr>), on distingue bien, près du carrefour de la Bouverie, la maison forestière du Pavillon qui jouxte l'école de la forêt, ainsi que la grande allée centrale du jardin d'essais. Les arabesques dessinées par les allées secondaires se devinent encore.



Nous nous dirigeons vers le jardin d'essais en empruntant le trajet imaginé pour les futures visites :



Arrivés à l'entrée du parcours de visite, Pauline nous montre le projet de panneau explicatif qui y serait placé :



Puis elle commence la visite du jardin d'essais. Ici, c'est un frêne à fleurs dont les feuilles sont plus dentelées que le frêne habituel :



Plus loin, un érable à feuille d'obier, probablement centenaire :



et un filaire à feuille étroite :



Nous atteignons une sorte de clairière : c'est l'ancienne allée principale qui traversait le jardin d'essai de part en part. Autour de nous, beaucoup d'ailantes (ou vernis du Japon), espèce invasive qui appauvrit la biodiversité et qu'on reverra souvent au cours de la sortie:



Un très vieux cyprès de Lambert qui date peut-être de l'installation du jardin d'essai :



Un micocoulier de Provence:



et un oranger des osages, originaire d'Amérique du Nord



Nous arrivons devant la maison forestière du Pavillon:



Guy Estève nous explique qu'on l'appelait le Pavillon des Gardes ou le Pavillon des Officiers (des Eaux et Forêts). Sur la copie d'un plan datant de 1878, il nous montre ce qu'étaient la maison forestière, son annexe, où l'école de la forêt sera installée, et le jardin d'essais.



Le plan détaille les allées, des massifs numérotés et les espèces implantées. Le jardin était doté d'un puits, d'un petit château d'eau et d'un manège à traction animale pour irriguer la pépinière. La large allée centrale qui faisait face à la maison forestière et partageait le jardin en deux est encore visible:



Pauline continue la visite du jardin d'essais. Ici un sapin de Céphalonie:



un pied de romarin :



un arbousier:



un pin parasol :



et un cèdre de l'Atlas dont le tronc témoigne de la présence de cervidés:



Pierre Dufour, ancien forestier qui a travaillé ce site, nous explique que l'arboretum est resté opérationnel jusqu'à la tempête de fin 1999 qui l'a beaucoup endommagé. Ensuite, il n'a plus été entretenu.

Pauline nous montre un pin Laricio de Corse dont les cônes sont très petits:



Dans un coin ombragé, un joli petit banc que teste Michel, le trésorier de Natvert :



Ici, un érable sycomore



et, plus commun, un platane:



Sur la main de Pierre Dufour, une éphigère des vignes



Dominique Ceylo nous explique qu'il s'agit d'une femelle reconnaissable à son long organe de ponte, l'oviscapte, en forme de sabre:



Pauline nous montre un frêne oxyphile



puis un arbre de Judée, qui porte des fleurs violettes au printemps :



Ici un pinsapo (en second plan) dont les cônes sont tournés vers le haut:



un sapin d'Espagne:



et un tilleul à grandes feuilles:



On avance



Pauline montre un chêne sessile, dont les glands se développent directement sur les rameaux, sans tige, c'est-à-dire sans pédoncule:



Grande discussion entre Guy Estève et Guy Dupuy sur la nature de ce conifère :



Pauline nous présente un érable de negundo sur la grande pelouse devant la maison forestière du Pavillon :



Derrière le Pavillon, voici l'annexe qui a abrité l'école de la forêt (aile gauche) et les logements de l'institutrice (aile droite). Au centre, se trouvait un fournil, encore visible aujourd'hui, et, à l'arrière, une porcherie et un poulailler.



Au dessus de la porte centrale, Un panneau à moitié effacé rappelle que cette école était destinée aux enfants des forestiers et des gardiens du phare de la Coubre, et a fonctionné jusqu'en 1939:



Guy Estève nous montre le plan original de l'école. Elle a été créée en 1882 (un an après la loi Jules Ferry) à la suite d'une pétition des personnels forestiers car la plupart de leurs enfants étaient à 8 ou 9 km de la première école primaire.



C'est cette école, et le jardin d'essais, que Guy Estève, avec l'**association de défense des patrimoines naturel et bâti de la forêt de la Coubre et des Combots d'Ansoine** (<http://www.lacoubre.org/>), souhaite voir réhabilités. Jean-Pierre Boisnard rappelle que des opérations de nettoyage y ont déjà été effectuées.

Au-dessus du fournil de l'école de la forêt, la date de sa construction :1865



C'est la même date que celle qui figure sur le fronton du Pavillon :



Au pied du mur, une touffe de "colchiques jaunes", ou plutôt de sternbergias :



La charpente de l'édifice a bien souffert du temps et des termites:



Derrière le fournil, le local des cochons :



et sur le côté du bâtiment, ce qui était les toilettes :



Nous aurons vu plusieurs épiphigères sur ce site:



Derniers échanges avant de quitter l'école de la forêt :



Discussion entre deux spécialistes des champignons, entre autres : Guy Dupuy et Bernard Durand :



Les champignons n'étaient pas au rendez-vous ce jour là, mais ce n'était pas le but de la sortie.

De retour au parking de la Bouverie. Jean-Pierre Boissard remercie nos guides : Guy Estève et Pauline Vollet, qui boucle ainsi son stage de BTS. Concernant les arbres et arbustes, Ils nous auront montré une bonne trentaine d'espèces différentes, dont beaucoup sont peu connues ou sont rares dans notre région.



Nous aurons aussi bénéficié des connaissances de plusieurs participants. Citons, en particulier, Eric Bahuon, qui a guidé beaucoup de sorties de Natvert, Pierre Dufour, qui connaît cette forêt comme sa poche, Dominique Ceylo, férue d'oiseaux et d'insectes, et Guy Dupuy, spécialiste, entre autres, des champignons. Merci à tous pour ce bel après midi de découverte. Nous devons aussi remercier l'ONF qui a permis cette sortie enrichissante autour des maisons forestières de la Bouverie et du Pavillon.

Beaucoup de photos ont été prises au cours de cette sortie. Vous pourrez en voir bien d'autres en cliquant sur l'onglet "Photos / Sorties" dans la barre de menu.

Pour en savoir plus sur l'Association de Défense des patrimoines naturel et bâti de la forêt de la Coubre et des Combots d'Ansoine, rendez vous sur son site: <http://www.lacoubre.org>.

Pour les plus curieux, le parcours que nous avons suivi (données Google) est indiqué ci-dessous:

