



Chers fondateurs, chers amis de Villemont

Enfin, le gazon est revenu, depuis près de 18 mois qu'il nous avait abandonné ; remplacé par d'approximatives ondulations de terres, au gré des terrassements divers. Aussi, pour ne pas décevoir, il s'est installé également de chaque côté de l'allée d'arrivée.

Cet été a été marqué par une relative pause dans nos travaux. Car, en plus des légitimes vacances de nos compagnons, l'un d'eux – Jess – a dû subir une intervention qui l'a éloigné deux mois. Mais la charpente du colombier a été achevée, son voligeage posé puis le litelage appliqué. Les tuiles sont en fabrication.

Avec l'automne, nous avons repris au fond du parc l'édification des murs de soutènement des talus qui bordent le futur jardin à la française. Une fois achevé, ce sera vraiment du plus bel effet.

Nous nous sommes approvisionnés en dalles blanches anciennes. Difficultueusement, mais en quantité suffisante pour les 47m² des anciennes cuisines dont le sol attend un revêtement depuis 2 ans. L'hiver et ses frimas qui nous confineront à l'intérieur devraient permettre la pose. Nous en reparlerons.

UN DIMANCHE A LA CAMPAGNE

Le 24 Juin dernier, à l'initiative de **Philippe Mougel** qui dirige *La Baie des Singes*, (www.baiedessinges.com, épatante salle de spectacles située à Cournon d'Auvergne) Villemont a accueilli un pique-nique regroupant 300 personnes. Cette journée bucolique était co-organisée avec :

- + Le Théâtre de Cusset,
- + Le Théâtre d'Yzeure,
- + La Saison Culturelle de Riom,
- + Le Sémaphore de Cébazat,
- + La 2Deuche de Lempdes,

Des spectacles se sont succédés toute la journée (ici un « siffleur » en pleine action), au grand bonheur des participants, fidèles spectateurs des salles ci-dessus.





travaux extérieurs de part et d'autre de l'allée d'arrivée

On aperçoit ci-dessus, dans une vue panoramique qui malmène un peu les perspectives, le résultat de plus de trois mois de travaux d'aménagements extérieurs.

Cette partie gagnée sur les terres voisines en culture et récemment terrassée a été aplaniée avant d'être travaillée, nettoyée des milliers de cailloux qui l'encombraient (lettre n°9) et semée de gazon en tout début d'été.

En quart de rond et d'une surface d'environ 1800 m², ce nouvel espace est bordé de charmes encore jeunes, plantés en décembre 2011 (lettre n° 8). La charmille, ainsi créée en arc de cercle, vient buter d'une part contre le dernier arbre de l'allée et d'autre part contre l'angle de la grange Ouest. Cette disposition se retrouve à l'identique exact de l'autre côté du chemin ; de telle sorte qu'au sortir de l'allée on découvre devant soi l'étendue des bâtiments Sud (les deux granges de part et d'autre du pavillon d'entrée), enserrés dans un écrin de verdure en hémicycle.

voligeage – litélage du colombier Est



Au printemps, nous avons terminé la maçonnerie reconstructive des *arases* (sommets de murs) du colombier Est. Puis le charpentier a posé l'ensemble des bois préparés en atelier (lettre 9). Il s'est agi ensuite de *voliger* (recouvrir la charpente d'un planchage). Evidemment l'ensemble non couvert ne peut pas être laissé aux intempéries. D'où le bâchage (ci-dessus à gauche : gare au vent ...).

Puis nous avons *litélé* : c'est à dire cloué des liteaux espacés d'une distance adéquate (*le pureau*) pour recevoir les tuiles plates avec un recouvrement suffisant. L'opération s'est avérée délicate car le bâtiment est en faux équerre, les murs ne sont pas perpendiculaires entre eux. La charpente est donc de forme irrégulière de façon à respecter l'alignement des arêtes avec celles des murs et l'horizontalité du bord de toit à l'égout (géométrie basique ... !) Il a donc fallu tricher pour « contenter l'œil » : sur les 20 premiers rangs, les liteaux ne sont pas parallèles mais avec un écart de 5 mm d'une arête à l'autre sur un même pan de toit. Ainsi, il n'y paraîtra rien. Ni vu ni connu.

jointoiment des moellons



La maçonnerie du colombier Est s'est terminée par la reprise de tous les joints : c'est *le refichage*.

On voit, à la comparaison des deux photos ci-contre, l'état avant et après. Les joints ont été nettoyés sur tout le pourtour du colombier puis rebouchés. Partout où l'enduit a disparu. De façon, une fois le toit refait, à ce que l'eau de pluie qui ruisselle sur les façades ne désagrège pas les maçonneries.



tuiles plates

Nous avons eu quelques difficultés avec les tuiles dont

nous avons confié la réalisation à un fabricant local, réputé pour ses terres cuites de sol. Car il n'est pas parvenu à réaliser des échantillons acceptables. Nous

avons donc opté pour un autre fournisseur trouvé dans l'Aube, aux confins de la Haute Marne, dans le village de SOULAINES-DHUYS. Il est le dernier tuilier en France à cuire ses argiles ... au feu de bois : pour en savoir plus, voir la vidéo à cette adresse : <http://www.latuilieroyer.fr/topic1/index.html> Nous avons rencontré ce sympathique artisan, chez lui, dans son atelier : un grand moment de découverte. Jugez par vous-mêmes avec ces quelques photos qui retracent la naissance d'une tuile.



L'argile constitué simplement de terre, arrachée à la carrière et humidifiée, est passé dans une mouleuse. Il en sort un ruban pâteux qui est coupé à dimension avec cette roue, traversée par un fil d'acier.



Tout se fait à la main : l'ergot de la tuile est façonné « au pouce ».



La tuile est ensuite placée dans des claies concaves pour lui donner sa forme. Elle devra ainsi sécher pendant au moins 4 semaines.



Dans le four, il faudra alimenter en bois tous les quart d'heure, nuit et jour, pendant ... 9 jours.

la pierre

Le parc est bordé de deux talus retenus, au fond, par des murets percés de deux escaliers.

L'année dernière (lettres 7 & 8) nous avons réalisé l'escalier Ouest. Cette année nous construisons son pendant à l'Est. Aubin, tailleur de pierre, prépare un à un, sur plan, chacun des blocs de pierre (à gauche). Après la pose de la dalle de seuil (ci-dessous au centre), vient la mise en œuvre des pièces qui forment le pilier, puis le parement extérieur en moellons de pays.



pose des Seuils

pose des piliers.

