

château en vue !

Chers visiteurs virtuels,

L'automne est par excellence la saison de Guedelon, sûrement parce que le château en grès, appelé "pierre de feu", prend toute sa force durant cette saison, au coeur de la forêt de Puisaye. C'est aussi parce qu'en septembre et octobre, l'équipe de Guedelon concrétise l'objectif qu'elle s'est fixé en début de saison. Le 22 septembre, sous les yeux des visiteurs, la première travée de 8 fermes ainsi que les 2 fermes du pignon Ouest ont été transportées, hissées, assemblées et levées sur la grande salle du logis. Les ouvriers ont commencé à poser les tuiles sur cette travée. A la fin du mois, la seconde travée de charpente sera en place. Dans cette nouvelle lettre, nous avons envie de vous montrer en images qu'ici chacun travaille à la réalisation d'une oeuvre collective. Les moellons, les gâchées de mortier, les pierres taillées, les pièces de charpente, le lattis en bois, les tuiles... doivent en temps et en heure former le toit du logis du château ! Guedelon fermera le 3 novembre au soir, vous avez encore le temps de venir nous voir.

Maryline Martin



Le suivi des travaux



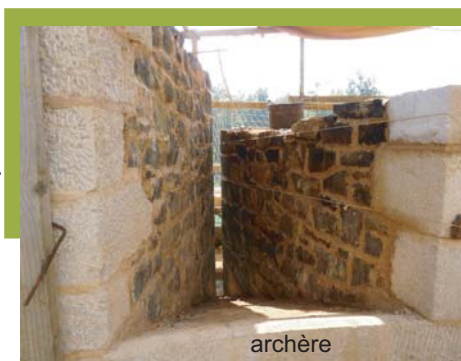
Sur la tour maîtresse

Après une pause de quelques jours, les travaux ont repris dans la chambre seigneuriale, au 1^{er} étage de la tour maîtresse.



fenêtre à coussièges

* **trumeau** : portion de mur entre deux portes, deux fenêtres...



archère

Les maçons ont monté le **trumeau*** entre l'archère et la fenêtre. Ils poursuivent les maçonneries de la 1^{ère} archère et celles de la fenêtre à coussièges. Cette pièce comptera 2 archères qui permettront d'assurer la protection des angles Sud-Est et Nord-Ouest de la tour.

Pour l'assemblage et le levage de la 2^{de} travée de charpente ainsi que pour la dernière cuisson de tuiles de la saison, nous vous indiquerons les dates précises sur

www.guedelon.fr



Chaque corps de métier a son rôle à jouer et ses objectifs à tenir afin que le montage des charpentes du logis seigneurial soit une réussite.



équarrissage d'une pièce de bois



levage d'une ferme de charpente



tuiles au séchage avant cuisson



chaperons en attente de pose



maçonnerie du mur pignon Ouest

Les bûcherons ont équarri environ 40 m³ de chêne, soit plus d'une centaine de pièces de bois qui ont été livrées chez les charpentiers. Ils débitent les 2 000 **lattes** de chêne nécessaires à la couverture des deux travées de charpente. Le bois est fendu "en suivant la ligne du bois" à l'aide du **départoire** et du **maillet**. Les bûcherons terminent la saison en taillant les pièces de bois nécessaires au montage du futur atelier de géométrie qui sera ouvert aux groupes d'enfants pour 2010.

Les charpentiers ont taillé les différentes pièces de la charpente : **entrails, entrails retroussés, pannes sablières, poinçons, coyaux...** Ils ont assemblé toutes ces pièces dans leur atelier pour vérification, puis les ont démontées pour les transporter au 1^{er} étage du logis. Ils ont à nouveau assemblé les fermes sur le plancher provisoire et les ont levées avec le renfort d'autres ouvriers. Ils clouent le **lattis** nécessaire à la pose des tuiles.

Les tuiliers, avec l'aide de nombreux bâtisseurs*, ont moulé et cuit les 15 000 tuiles et les 50 **tuiles faitières** nécessaires à la couverture des deux travées de la grande salle. Une dernière cuisson aura lieu avant la fin de saison.

Les carriers sortent tous les **blocs capables*** pour les tailleurs de pierre ainsi que les **moellons** pour la courtine Est.

Les tailleurs de pierre ont façonné toutes les pierres de la fenêtre à coussièges de la tour maîtresse et taillent les **chaperons*** en calcaire du mur pignon Ouest.

Les maçons ont réalisé l'**arc de décharge*** de la cheminée dans la grande salle du logis et poursuivent l'élévation de la courtine Est. Ils élèvent le mur pignon Ouest du logis. Les deux fermes "jumelles" du pignon leur servent de guides pour monter le mur.

* **bâtisseur** : personne qui vient participer aux travaux du chantier pour quelques jours. Renseignements sur www.guedelon.fr rubrique "Participer aux travaux"

* **bloc capable** : pierre de dimensions et de qualité suffisantes pour devenir une pierre de taille.

* **arc de décharge** : pierres assemblées en forme d'arc permettant de soulager les maçonneries du dessous en répartissant les charges latéralement.

* **chaperons** : pierres situées sur les arêtes ou le sommet d'un mur permettant d'éviter l'infiltration des eaux de pluie.



réalisation des lattes



pose du lattis



tuiles et faitières cuites



chaperons posés en 2008 sur l'autre pignon



arc de décharge de la cheminée