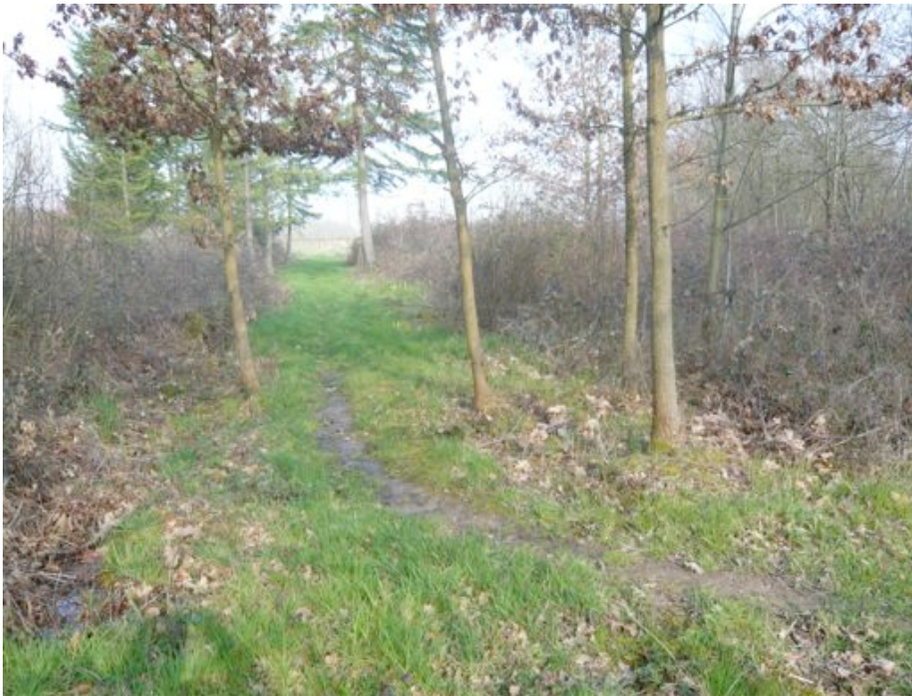


**31 MARS
2013**





**3 MAI
2013**

Début des travaux :
broyage des broussailles et
arrachage des arbres
(en en gardant certains).



Il reste encore à
dessoucher toute la
rangée de souches qui
ont fait des rejets
(alignement de buissons
à droite de la photo en
bas à gauche).





**27 AOÛT
2013**

Souches
arrachées à
la décom-
pacteuse et
évacuées,
ainsi que les
grosses
racines.

Je sillonne
ensuite le
terrain avec
ma brouette,
pour évacuer
toutes les
racines de
ronces que
je trouve...



J'arrache
des
rhizomes de
joncs (une
vingtaine de
brouettes !



Engrais verts semés fin octobre 2013
Seigle, orge, vesce



Le 18 mars 2014



Le 15 mai 2014



**18 MARS
2014**

Zone de remblai envahie par les arbres et broussailles. Défrichage, coupe des prunelliers et des saules, confection d'une haie plessée le long du fossé sud.



15 MAI 2014

Toute la zone de remblai a été dégagée.
La haie plessée commence à verdir





**Zone des
buttes**

**15 mai
2014**

Photos du
haut :
La grosse
butte avant
le débrous-
saillage.

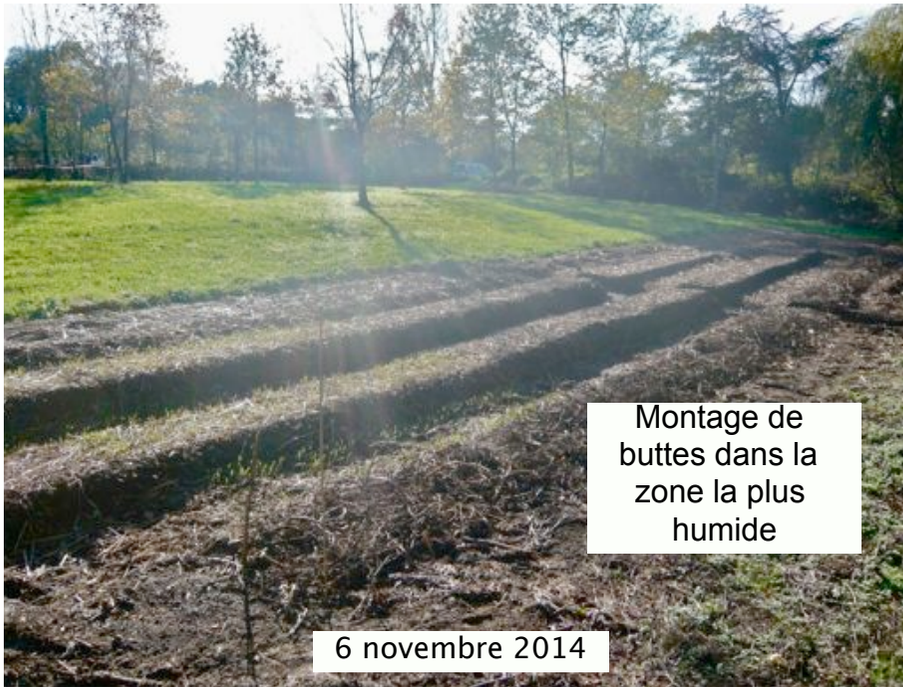


En bas à
gauche :
La zone
nord en
cours de
débrous-
saillage :
ronciers de
2 mètres de
haut.



En bas à
droite :
La zone
nord
débrous-
saillée.





Montage de buttes dans la zone la plus humide

6 novembre 2014

En vue de la mise en culture...

Il faut trouver une solution pour que les planches de culture ne baignent pas dans l'eau en hiver... Un accident à lépale m'empêche de travailler pendant l'été. Je ne peux commencer à faire des essais de montage de buttes qu'en octobre. La pluie met vite fin à ces travaux.



25 février 2015



25 février 2015

Mise en place de bâches en décembre 2014 pour étouffer l'herbe, en vue du démarrage des cultures au printemps 2015.

Le vent a déchiré une bâche, laissant voir l'herbe séchée.



25 février 2015



27 mars 2015

Terrassement de la zone de buttes



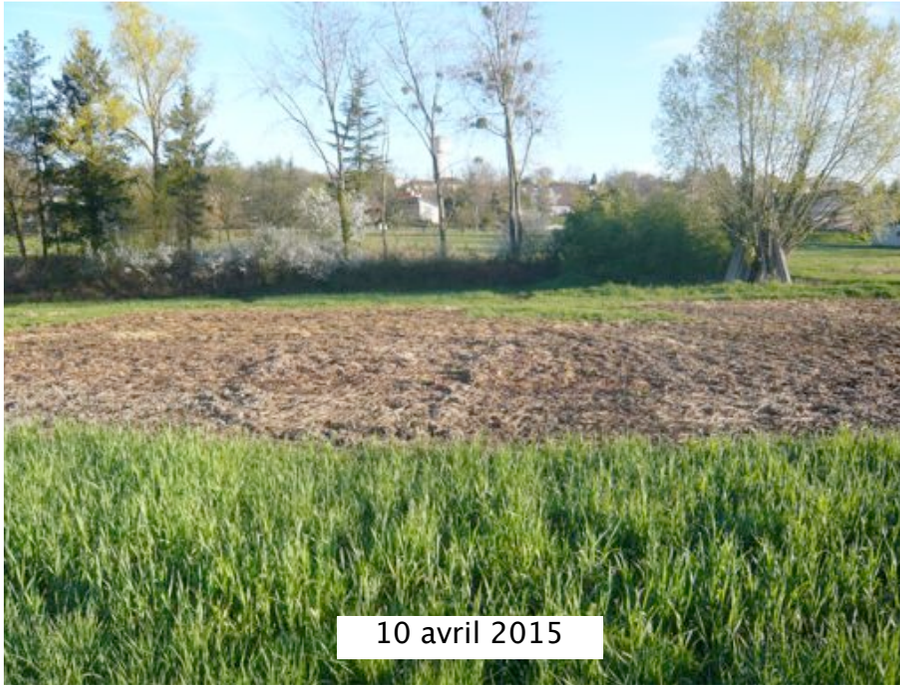
27 mars 2015



10 avril 2015



18 avril 2015



Zone principale du terrain

Enlèvement des bâches, posées en décembre 2014 pour étouffer l'herbe, et faciliter la mise en culture prévue au printemps 2015



Creusement de fossés pour drainer un terrain gorgé d'eau pendant tout l'hiver. Livraison d'un tas de broyat partiellement composté pour apporter de la matière organique à un sol très argileux.





18 avril 2015

creusement de
plusieurs
fossés de
drainage



18 avril 2015



20 avril 2015

Le broyat, en
cours
d'étalement.



Prolongement
du chemin
remblayé pour
un accès
carrossable sur
toute la
longueur du
terrain



18 avril 2015