

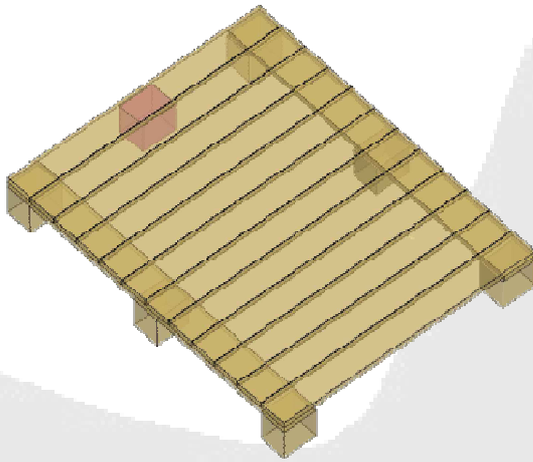
Trucs et astuces

pour monter votre

poulailler,
récup'



1- Constituer un plateau

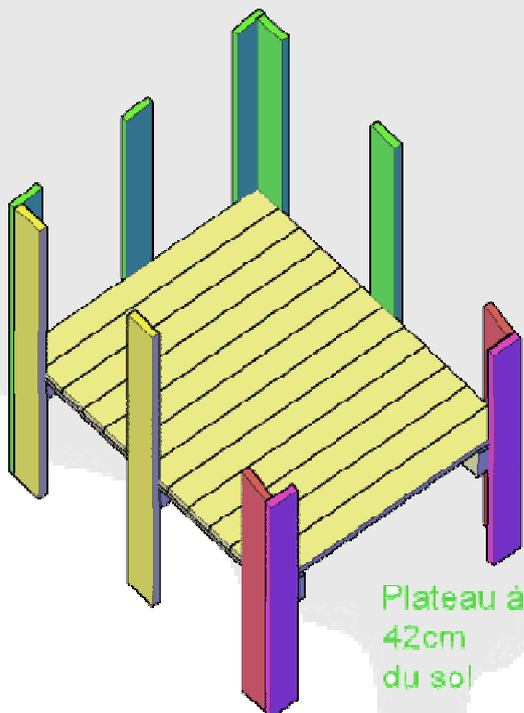


Le plateau est constitué d'une demi-palette environ 80cm x 65 cm débarassée de sa partie basse .

Les planches sont jointives et vissées sur les traverses perpendiculaires elles mêmes fixées sur des dés en bois

1 dé a été rajouté à la $\frac{1}{2}$ largeur du plateau

2- Réaliser les montants



5 montants de 1 m dont 3 à recouper selon la pente du toit

2 montants de 90 cm

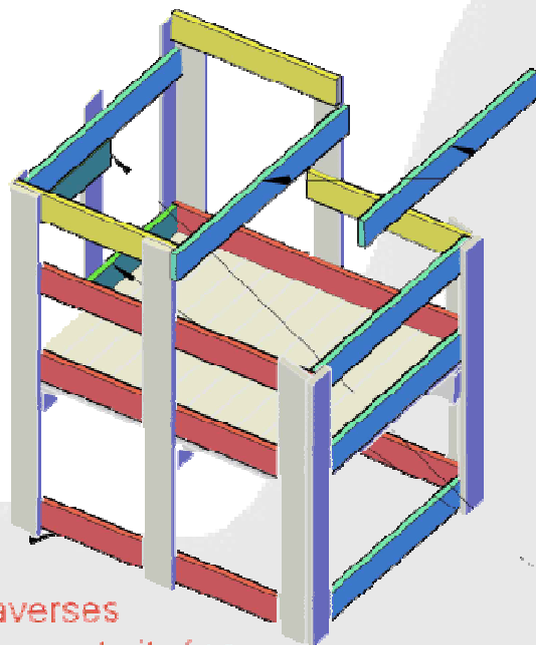
2 montants de 80 cm à recouper selon la pente du toit à l'étape suivante

2 montants de 74 cm

Les montants sont fixes avec des vis de 4x40 au plateau sur les dés qui se trouvent aux angles et aux milieux sous ce plateau . Les montants d'angle sont fixés entre eux par des pointes tête plate de 4 à 5 cm

Plateau à 42cm du sol

3- Monter les traverses



les traverses basses sont situées à 2cm du sol

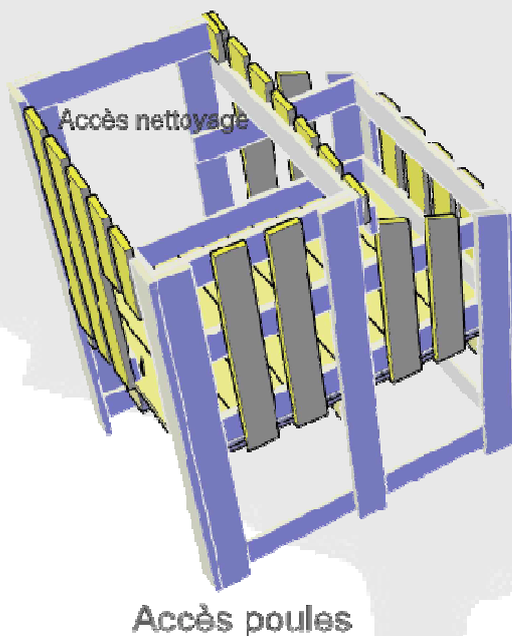
5 traverses = à la longueur du plateau

6 traverses = à la largeur du plateau dont 2 avec 2 épaisseurs de montant

3 traverses = la moitié de la longueur du plateau + 1/2 largeur du montant

2 traverses = à 1/2 largeur du plateau + 1/2 largeur du montant

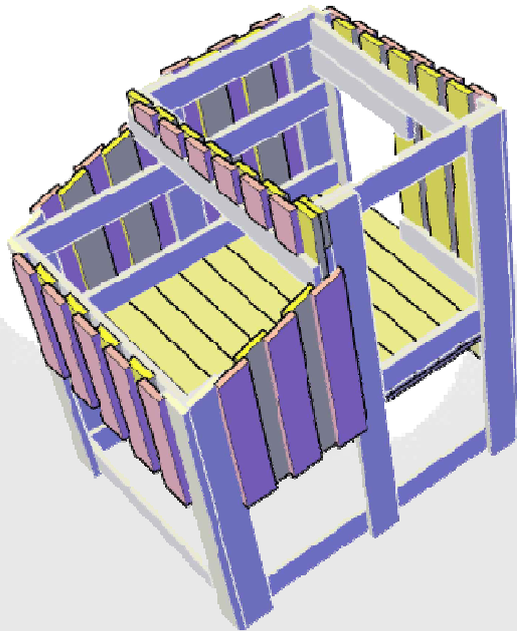
4-Monter un premier bardage



1er bardage vertical vissé sur les traverses à égale distance les unes des autres. Le vide doit être plus petit que la largeur des lames .

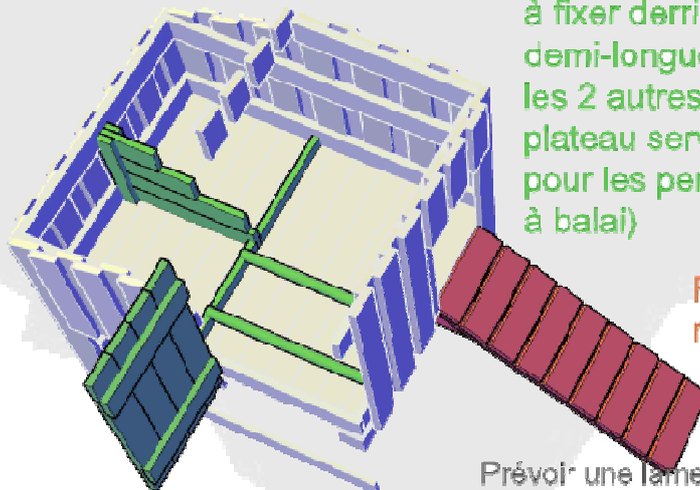
Une fois fixées, recouper les lames suivant la pente des toits. Délimiter la porte d'accès des poules Ht. 35cm et celle pour le nettoyage , sans lame à cet endroit.

5- Fixer un deuxième bardage



Fixer un 2eme bardage sur le premier avec des vis de 4x30 (mises légèrement en biais) pour combler le jour et faciliter l'écoulement de l'eau. Côtés pentes de toit laisser dépasser et recouper les lames une fois fixées.

6- Montage des cloisons intérieures



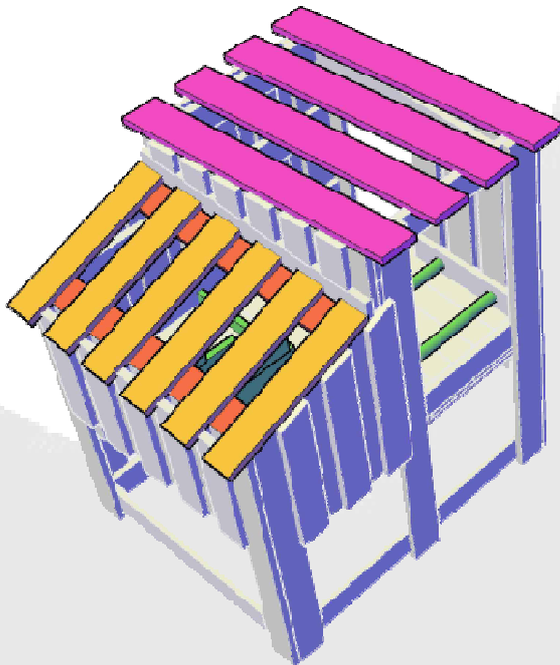
Montage de la séparation à fixer derrière entre 2 demi-longueur de lame les 2 autres étant fixées au plateau servant de cale pour les perchoirs (manche à balai)

Rampe d'accès reculé de 62cm

Prévoir une lame à recouper suivant la pente et la fixer sur le dé du plateau pour recevoir la rampe

Fixer la porte avec 2 pentures à charnière et la fermer avec un verrou box

7- Le toit – première étape

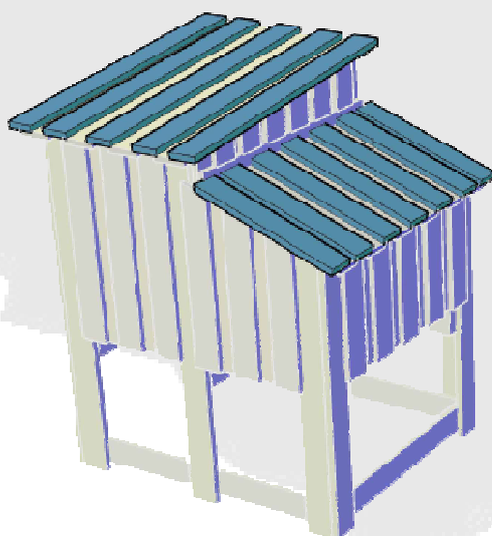


Fixer les lames de toit de la même façon que le bardage en prévoyant un débord de 5cm à chaque bout

Couper 2 traverses sur lesquelles seront fixées les lames du toit ouvrant

Fixer une première rangée de lames sur ces 2 traverses. Prévoir un débord de façade de 5 cm

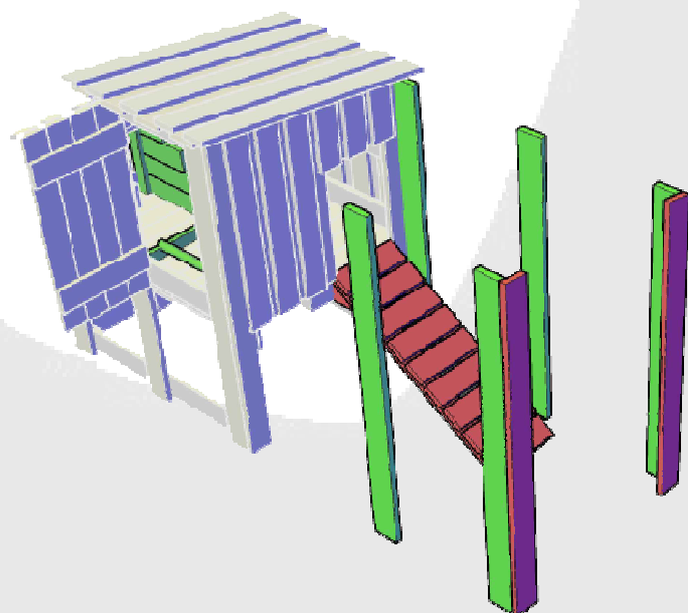
8- Le toit – deuxième étape



Fixation d'une 2ème rangées de lames pour finir les 2 toitures en prévoyant également un débord de 5 cm pour l'écoulement de l'eau (vis 3â4x30).

pose de charnières entre ces lames et la traverse du bardage pour rendre ouvrant la partie reception des oeufs

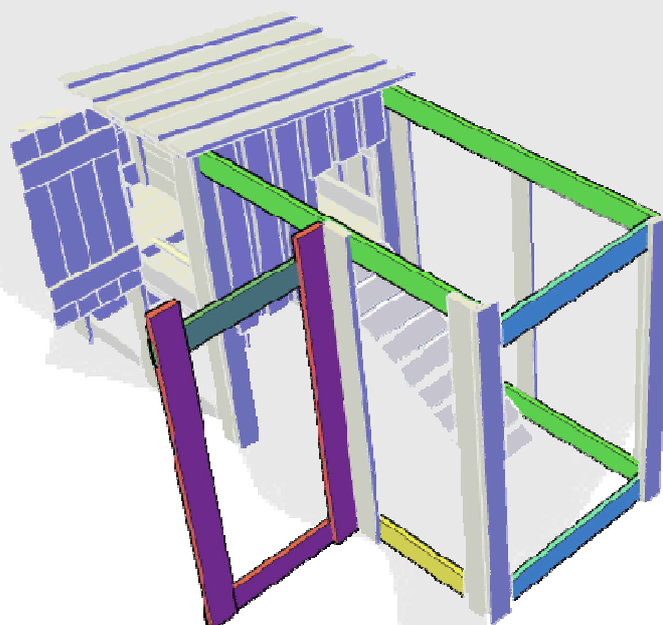
9- L'enclos – première étape



Fabrication d'un enclos : exemple
larg. du poulailler x long. 100cm.
Prendre pour hauteur des
montants : 3 de 90cm, 4 de 1m
dont 2 sont à recouper selon la
pente du toit. (la même que le
poulailler)

Fixer les montants d'angle entre
eux avec des pointes TP ou des vis
4x40

10- L'enclos – deuxième étape



Couper 2 traverses de la largeur de
l'enclos

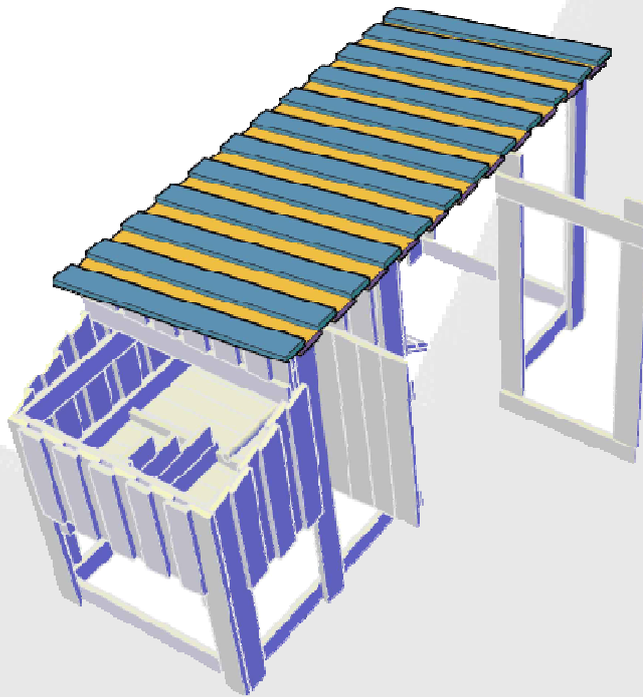
3 traverses longueur de l'enclos ici
 $1m + 1 =$ demi longueur de l'enclos +
demi largeur montant (54 cm)

Fixer les traverses basses aux montants à
2cm du sol.

Fixer des equerres au poulailler pour
raccorder les traverses de l'enclos

Couper 2 traverses de 50cm et 2
montants de 1m pour la fabrication
de la porte. Visser les traverses sur les
montants. (les montants et la traverse
basse ne doivent pas toucher le sol
pour l'ouverture)

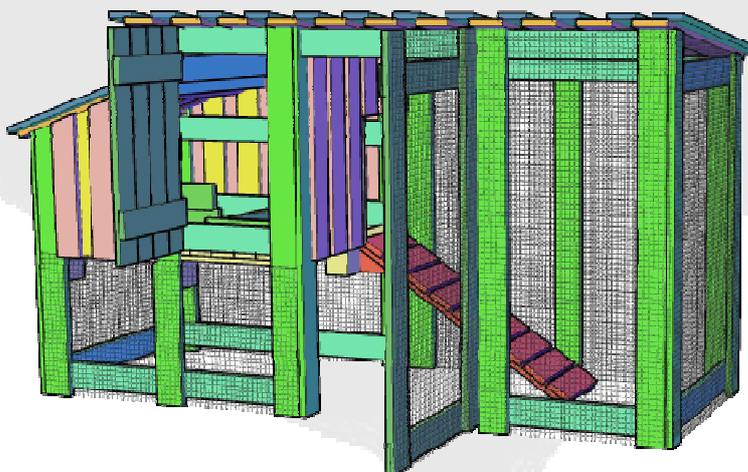
11- L'enclos – troisième étape – le toit



Mise en place d'une 1^{ère} rangée de lames espacées d'env. 5 cm à fixer sur les traverses hautes, faire dépasser de 5 cm avant et arrière .

Pose de la 2^{ème} rangée de lames fixées sur la 1^{ère} et laisser dépasser tout autour de 5cm environ pour l'écoulement de l'eau.

12- Le grillage



Agrafer un grillage par panneaux au bâti.

Cet atelier vous a été présenté dans le cadre de la **Semaine Européenne de Réduction des Déchets 2013**,

A l'initiative des Communautés de Communes du Haut Pays Bigouden, du Cap Sizun et de Douarnenez Communauté

Le poulailler récup' a été réalisé par Marie-Christine Camenen,
de l'**Atelier de l'ébène...au sycomore**



47, rue du Menhir
29 710 PLOZÉVET
02 98 91 48 89
www.ebenesycomore.fr

Dans les locaux de l'**Association Cap Solidarité**



Centre Menez Veil
17, rue Ar Veil
29 780 PLOUHINEC
02 98 70 89 32 / 06 47 07 00 47
Cap.solidarite@laposte.net

Merci à tous de votre présence et de votre participation !

