



Construire une caisse de conservation des préparations biodynamiques

Ce document présente des plans précis et cotés pour réaliser des caisses de conservation des préparations biodynamiques qui conviennent pour stocker 3 à 5 kg de préparations. Les lames de parquet utilisées, en pin de 22 mm d'épaisseur et 155 mm de large, se trouvent dans la plupart des magasins de bricolage et sont très abordables puisque la caisse revient à environ 36€ (charnière à piano et vis comprises).

L'espace compris entre les doubles parois de ces caisses doit être rempli de tourbe blonde de sphaigne qu'il faut bien faire sécher en l'étalant en couche mince au soleil durant plusieurs jours.

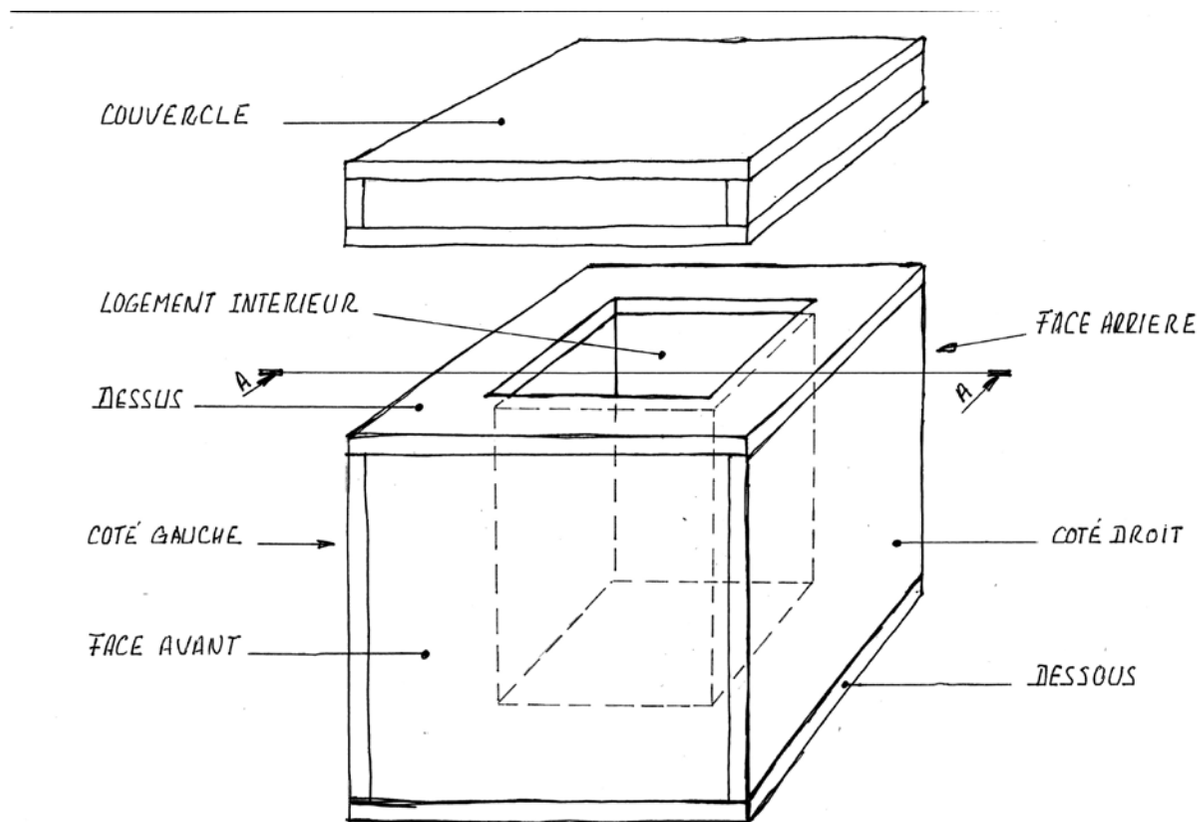
NB : La préparation (compost de bouse, bouse de corne ou bouse de corne préparée) doit être disposée dans un pot en grès percé, lui-même posé sur une coupelle (pour récupérer d'éventuels jus). Pot en grès et coupelle sont placés dans la caisse dont nous présentons ici les plans.

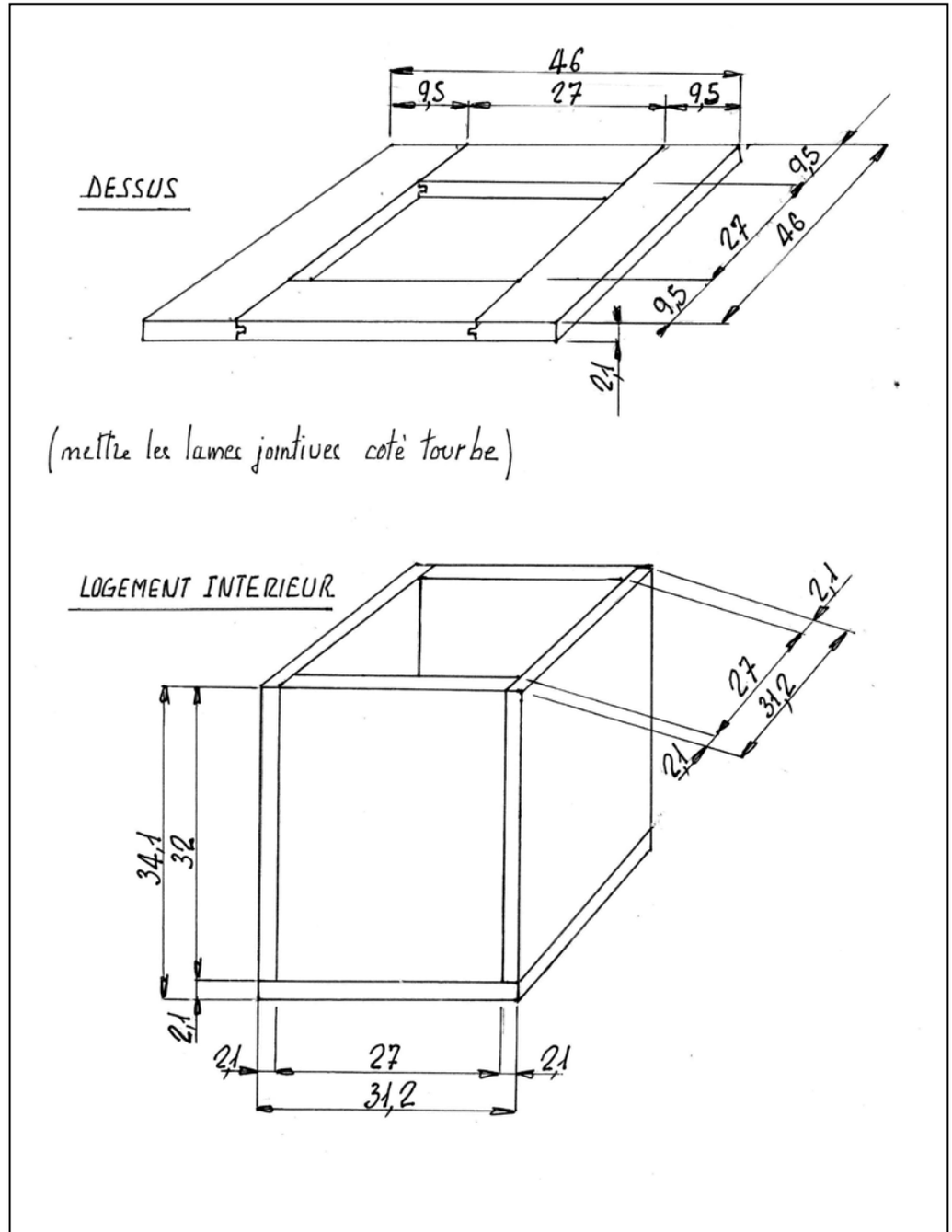
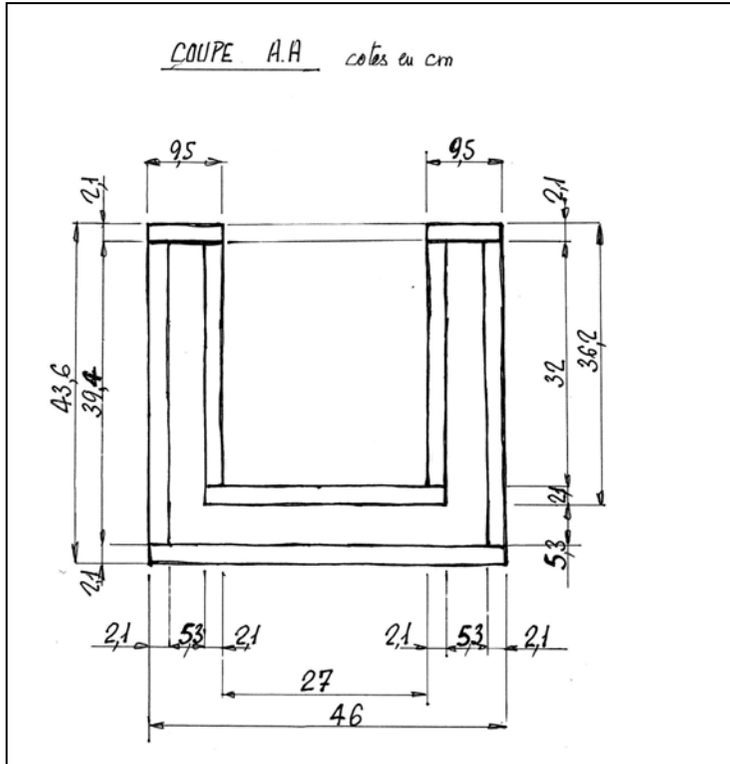
Mouvement de l'Agriculture Bio-Dynamique

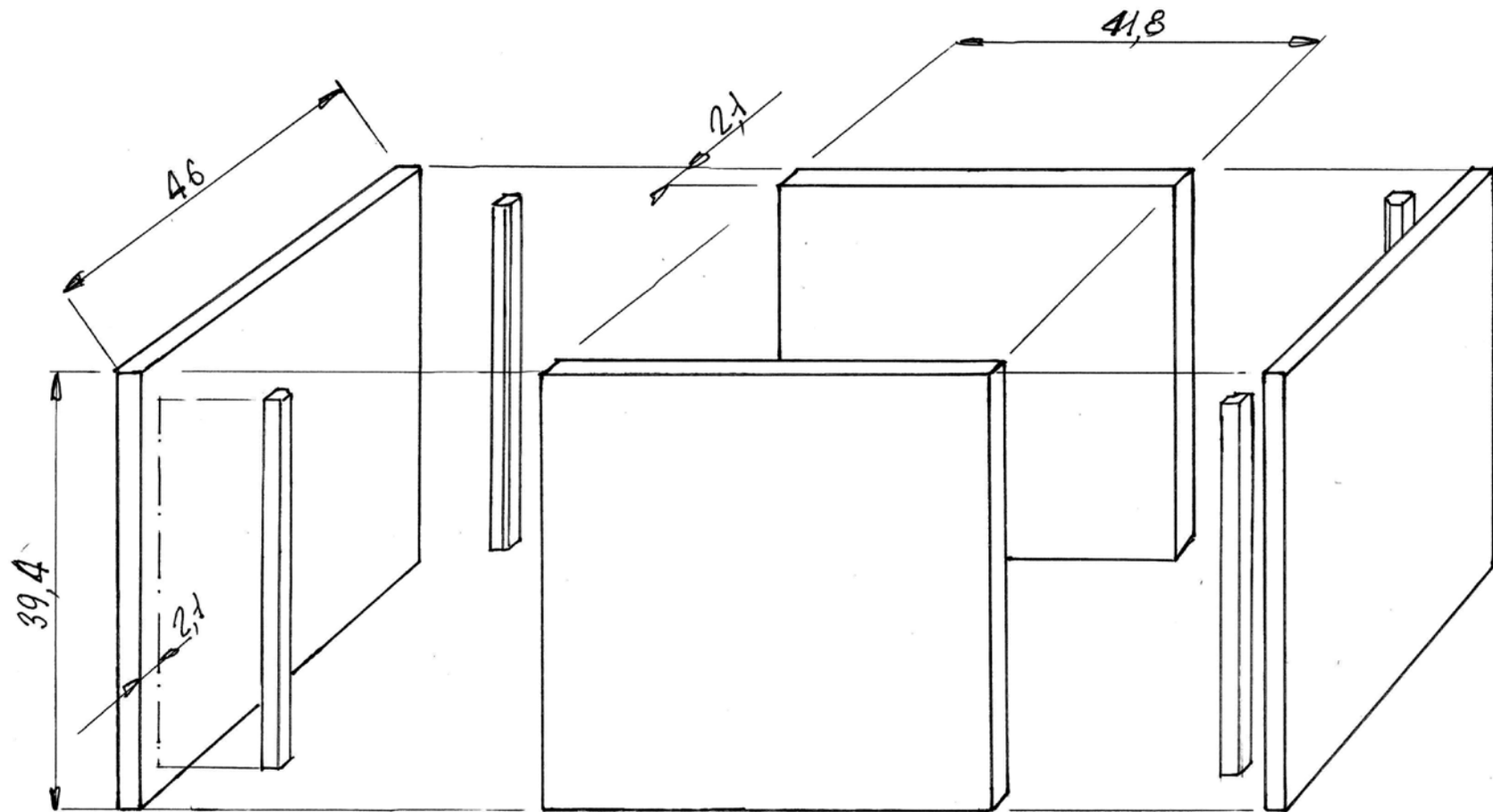
Fédération des organismes régionaux, nationaux et francophones de l'Agriculture Bio-Dynamique

5 place de la Gare - 68000 COLMAR Tél. : 03.89.24.36.41 - Fax : 03.89.24.27.41 www.bio-dynamie.org - info@bio-dynamie.org

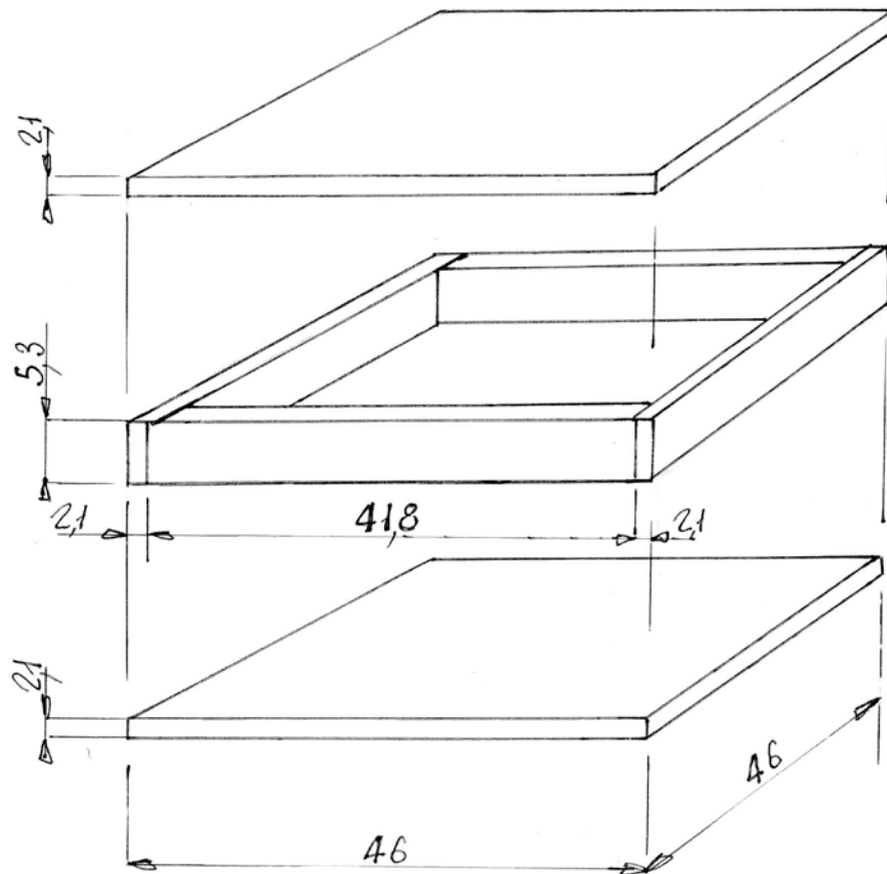
Caisse de conservation pour préparation bio dynamique.



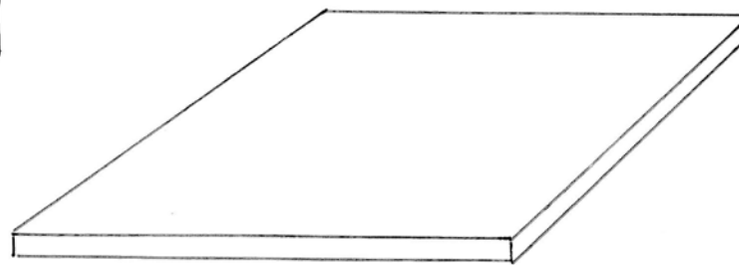




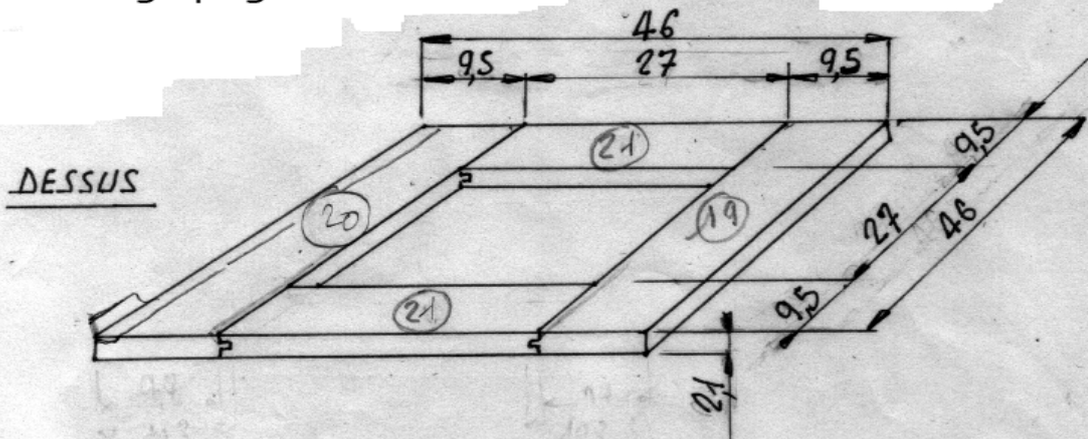
COUVERCLE (mettre les lames jointives côté tourbe)



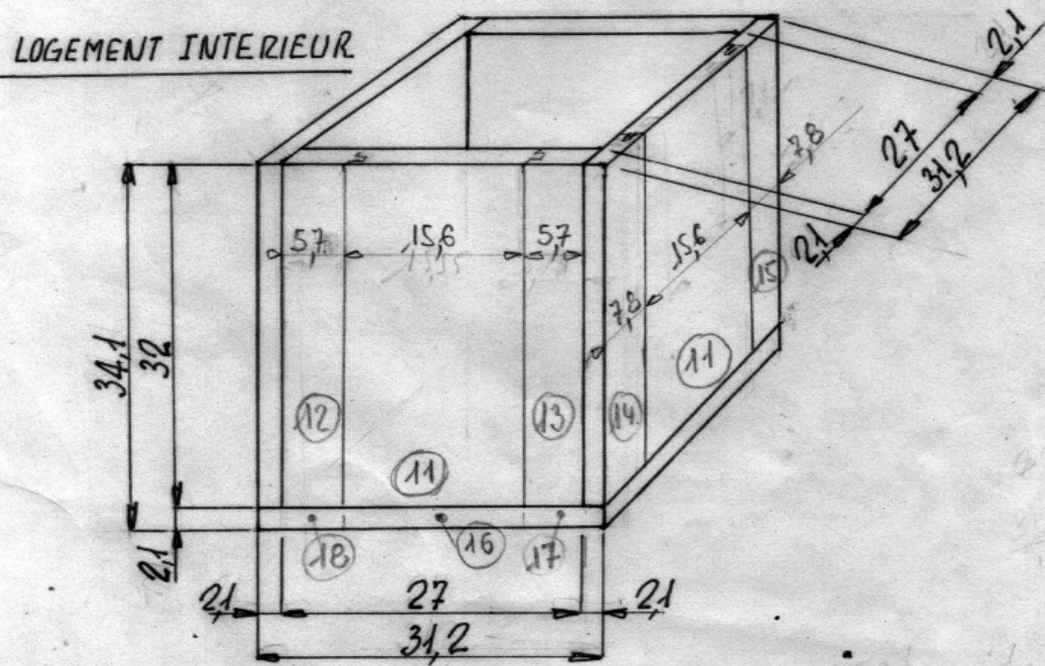
PIESSOUS (identique à couvercle)



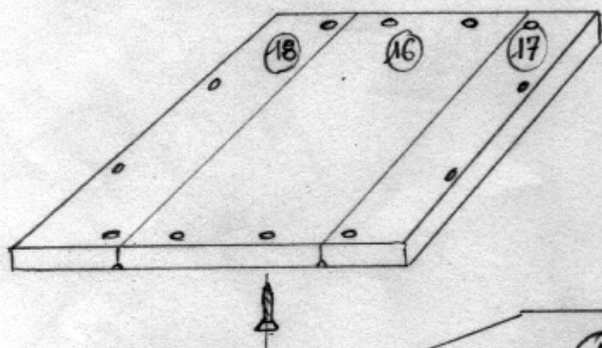
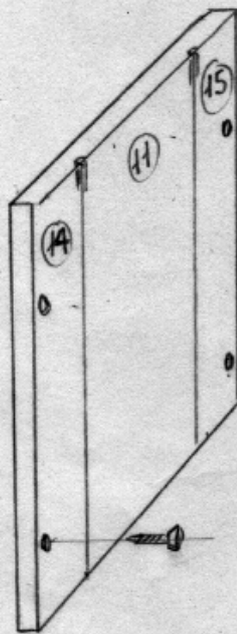
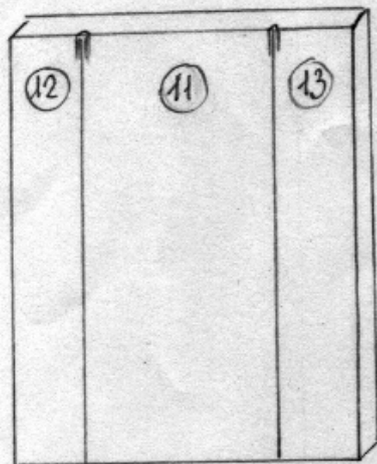
Montage page suivante



(mettre les lames jointives coté tourbe)

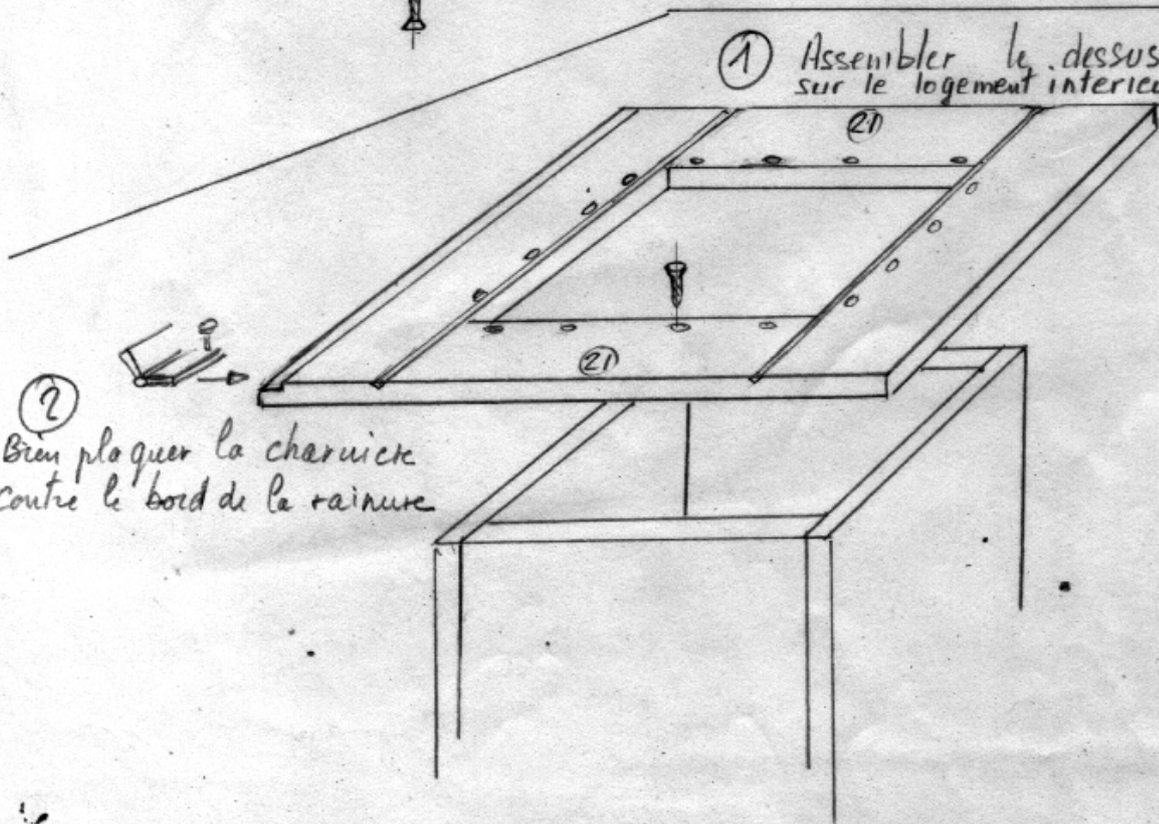


Assembler ces bois, parties jointives à l'intérieur

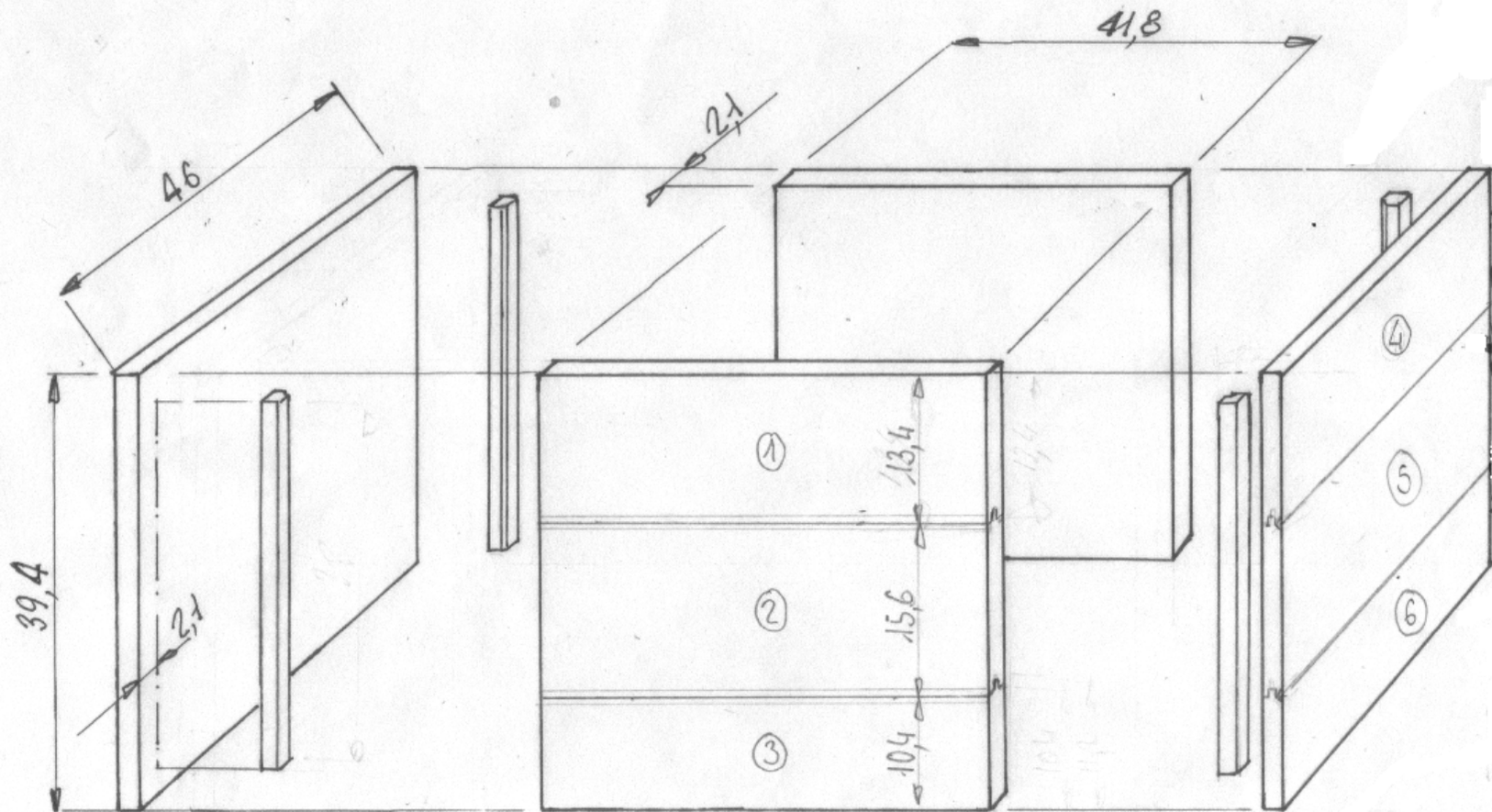


① Assembler le dessus sur le logement intérieur

② Bien plaquer la charnière contre le bord de la rainure



Montage page suivante

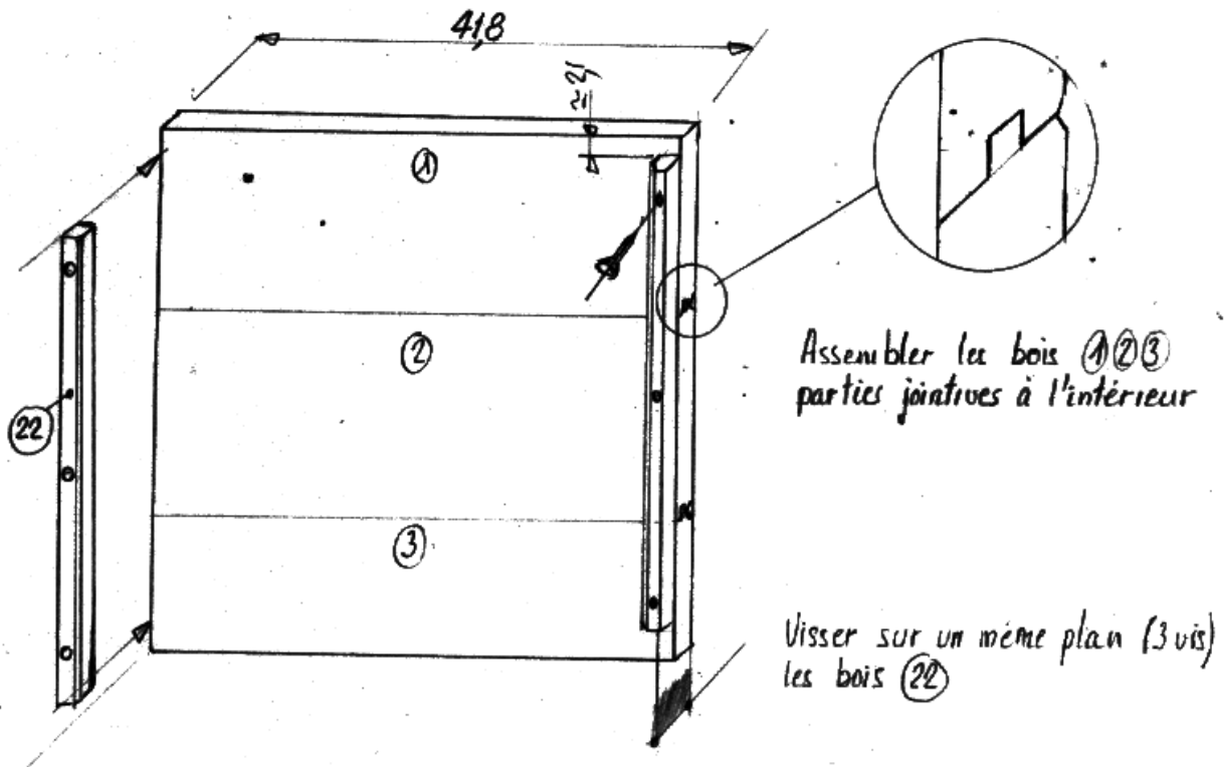


COTE GAUCHE

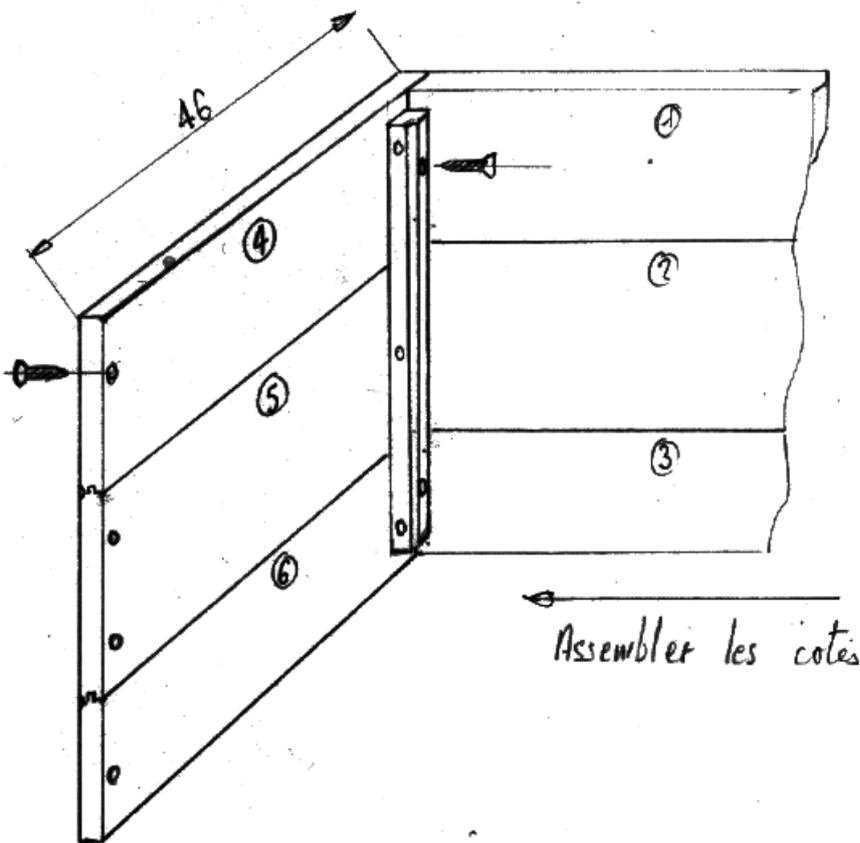
FACE AVANT & ARRIERE

COTE DROIT

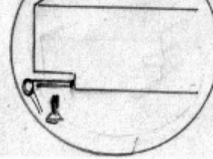
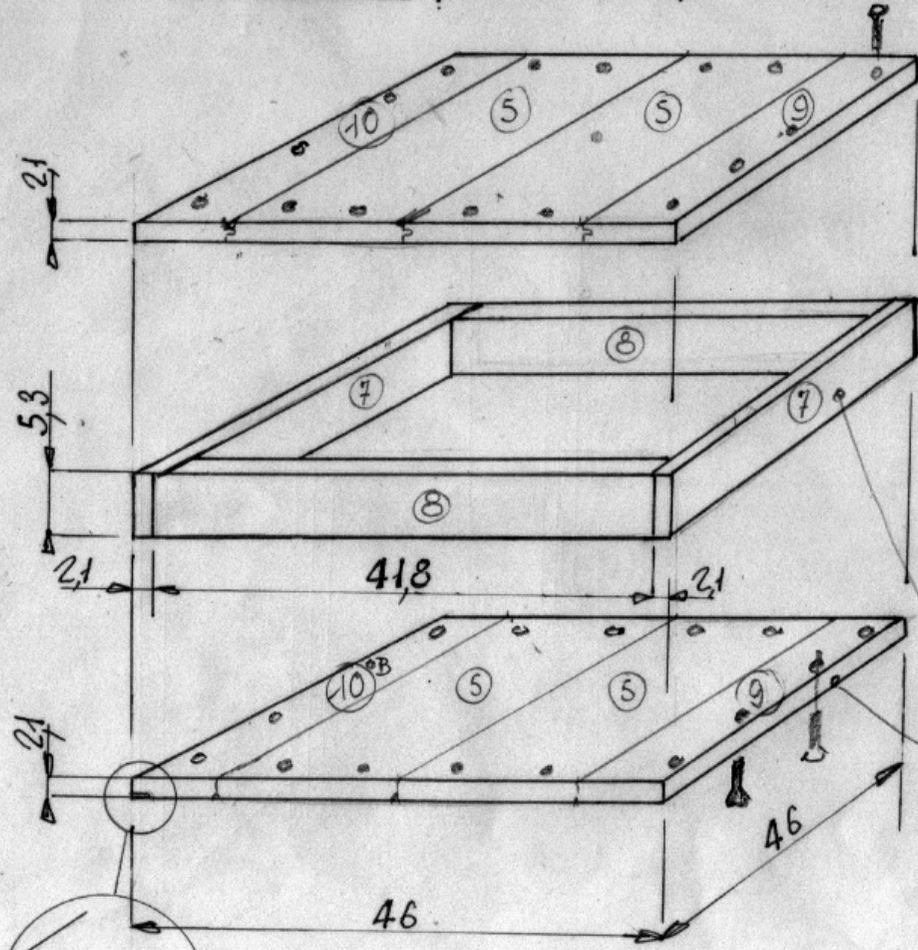
(mettre les lames jointes côté tourbe)



Assemblez les bois ④⑤⑥ parties jointives à l'intérieur



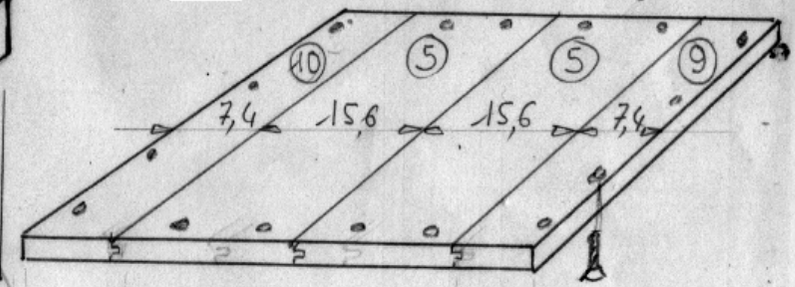
COUVERCLE (mettre les lames jointives côté tourbe.)



② bien plaquer la charnière contre le bord de la rainure

TRUSSOUS (identique à couvercle)

③ Ne fixez le dessus du couvercle et le fond de la caisse qu'après avoir inséré la tourbe.



① Assembler ces entre-toises sur le fond du couvercle.