

Afin de lancer la fabrication de votre projet, nous vous demandons de bien vouloir trouver ci-joint l'ensemble des plans de votre projet à nous retourner validés, datés et signés par vos soins.

Le cas échéant, si ces plans doivent être validés par un bureau de contrôle, merci de nous transmettre leurs observations avant validation afin de pouvoir en tenir compte et y répondre.

Nous attirons votre attention sur le fait que la validation de ces plans vous engage. Votre projet étant unique, nous ne pourrions malheureusement en aucun cas réutiliser le bois et les accessoires commandés spécifiquement pour votre projet, en cas d'erreurs dues, soit à des dimensions incorrectes qui nous auraient été transmises ou qui n'auraient pas été contrôlées par vos soins, soit à des informations qui ne nous auraient pas été précisées en amont.

Prenez le temps de valider les différentes informations figurant sur les plans de votre projet : longueurs, largeurs, hauteurs, finition des pièces... N'hésitez pas à nous demander des informations complémentaires qui n'apparaissent pas sur ces plans mais que vous souhaiteriez vérifier tels que mesures ou angles.

Ne tardez pas à nous répondre ! La fabrication de votre commande ne pourra commencer qu'à réception de ces plans validés.

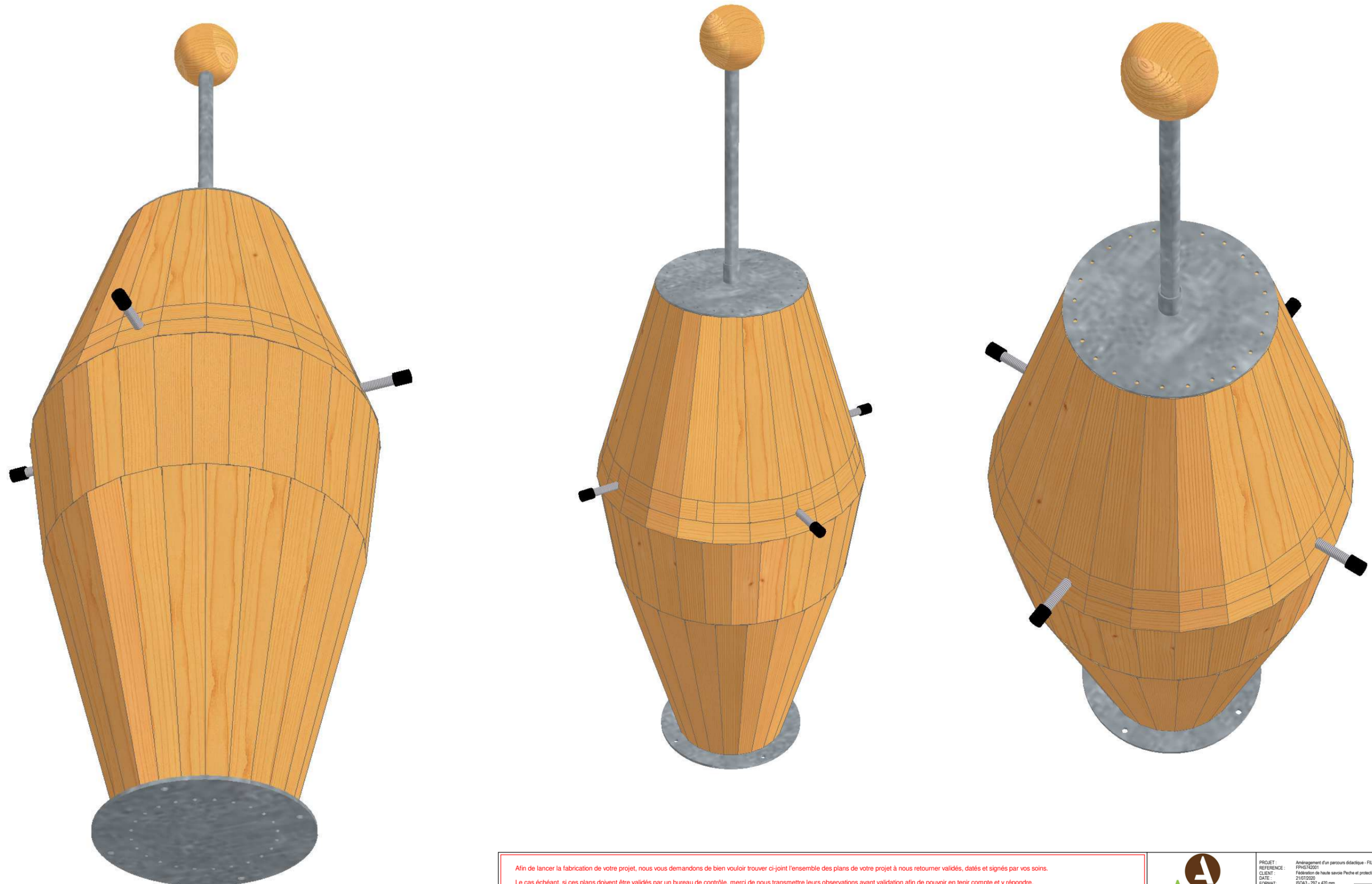


PROJET : Aménagement d'un parcours didactique - FILLIERES
 REFERENCE : FPHS142001
 CLIENT : Fédération de haute savoir Peche et protection milieu Aqu.
 DATE : 16/07/2020
 FORMAT : ISOA3 - 297 x 420 mm

Ech : 1 : 75,00

Plan de validation 3D
 Table didactique
 Douglas

Note: Le client garantit que les plans, modèles, croquis ou dessins qu'il demande à Amex Bois de reproduire réalisent pas les droits de propriété intellectuelle ou un savoir-faire obtenu par un tiers. Il garantit pouvoir en disposer librement sans contrevenir à une obligation contractuelle ou légale.



Afin de lancer la fabrication de votre projet, nous vous demandons de bien vouloir trouver ci-joint l'ensemble des plans de votre projet à nous retourner validés, datés et signés par vos soins.

Le cas échéant, si ces plans doivent être validés par un bureau de contrôle, merci de nous transmettre leurs observations avant validation afin de pouvoir en tenir compte et y répondre.

Nous attirons votre attention sur le fait que la validation de ces plans vous engage. Votre projet étant unique, nous ne pourrions malheureusement en aucun cas réutiliser le bois et les accessoires commandés spécifiquement pour votre projet, en cas d'erreurs dues, soit à des dimensions incorrectes qui nous auraient été transmises ou qui n'auraient pas été contrôlées par vos soins, soit à des informations qui ne nous auraient pas été précisées en amont.

Prenez le temps de valider les différentes informations figurant sur les plans de votre projet : longueurs, largeurs, hauteurs, finition des pièces... N'hésitez pas à nous demander des informations complémentaires qui n'apparaissent pas sur ces plans mais que vous souhaiteriez vérifier tels que mesures ou angles.

Ne tardez pas à nous répondre ! La fabrication de votre commande ne pourra commencer qu'à réception de ces plans validés.

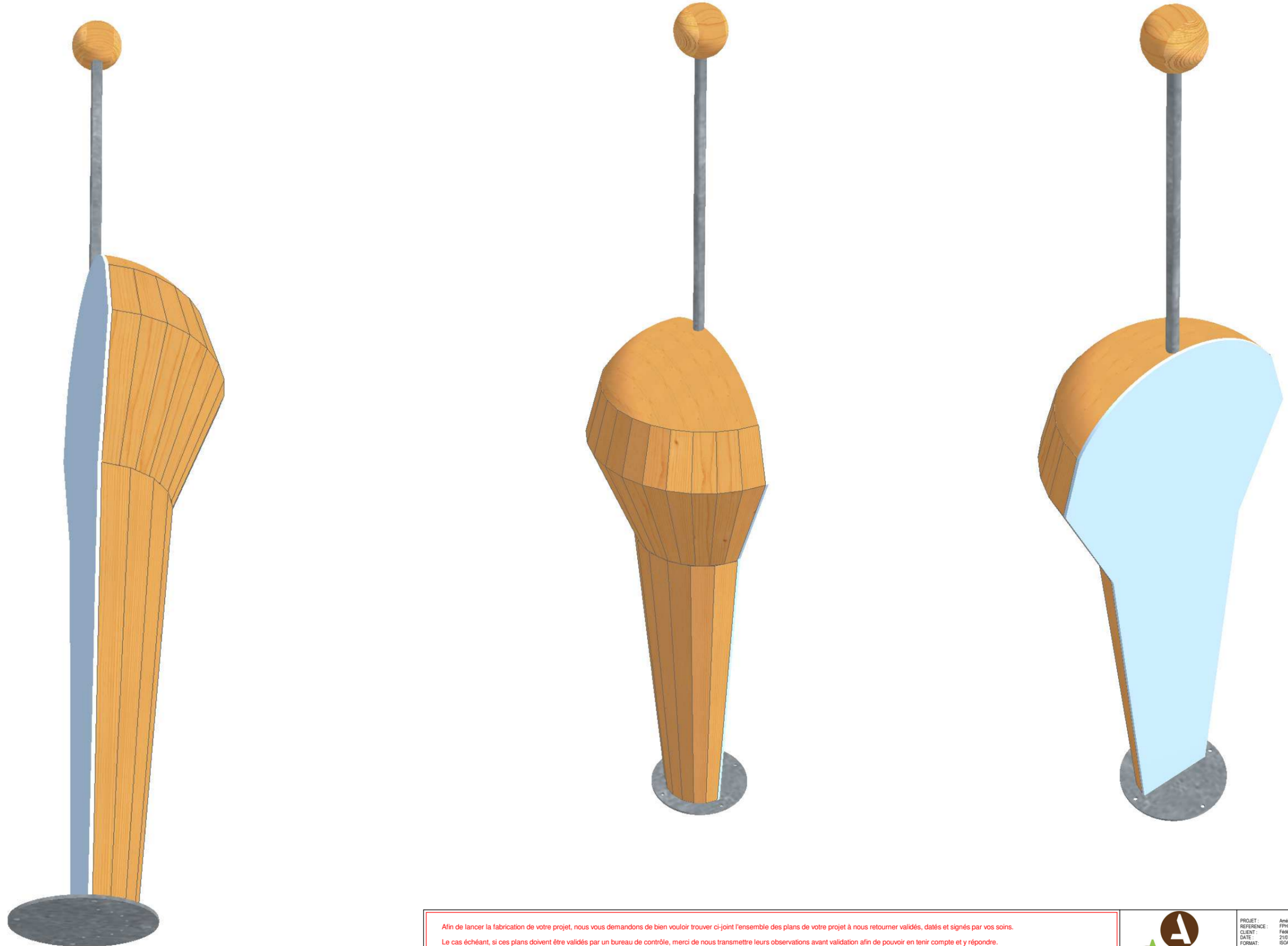


PROJET : Aménagement d'un parcours didactique - FILLIERES
 REFERENCE : FPH5742001
 CLIENT : Fédération de haute savoir Pêche et protection milieu Aqu
 DATE : 21/07/2020
 FORMAT : ISOA3 - 297 x 420 mm

Ech : 1 : 2,00

Plan de validation 3D
 Bouchon didactique - Rotatif avec po
 Douglas

Note: Le client garantit que les plans, modèles, croquis ou dessins qu'il demande à Amexbois de reproduire n'infrangent pas les droits de propriété intellectuelle ou un savoir-faire détenus par un tiers. Il garantit pouvoir en disposer librement sans contrevenir à une obligation contractuelle ou légale.



Afin de lancer la fabrication de votre projet, nous vous demandons de bien vouloir trouver ci-joint l'ensemble des plans de votre projet à nous retourner validés, datés et signés par vos soins.

Le cas échéant, si ces plans doivent être validés par un bureau de contrôle, merci de nous transmettre leurs observations avant validation afin de pouvoir en tenir compte et y répondre.

Nous attirons votre attention sur le fait que la validation de ces plans vous engage. Votre projet étant unique, nous ne pourrions malheureusement en aucun cas réutiliser le bois et les accessoires commandés spécifiquement pour votre projet, en cas d'erreurs dues, soit à des dimensions incorrectes qui nous auraient été transmises ou qui n'auraient pas été contrôlées par vos soins, soit à des informations qui ne nous auraient pas été précisées en amont.

Prenez le temps de valider les différentes informations figurant sur les plans de votre projet : longueurs, largeurs, hauteurs, finition des pièces... N'hésitez pas à nous demander des informations complémentaires qui n'apparaissent pas sur ces plans mais que vous souhaiteriez vérifier tels que mesures ou angles.

Ne tardez pas à nous répondre ! La fabrication de votre commande ne pourra commencer qu'à réception de ces plans validés.

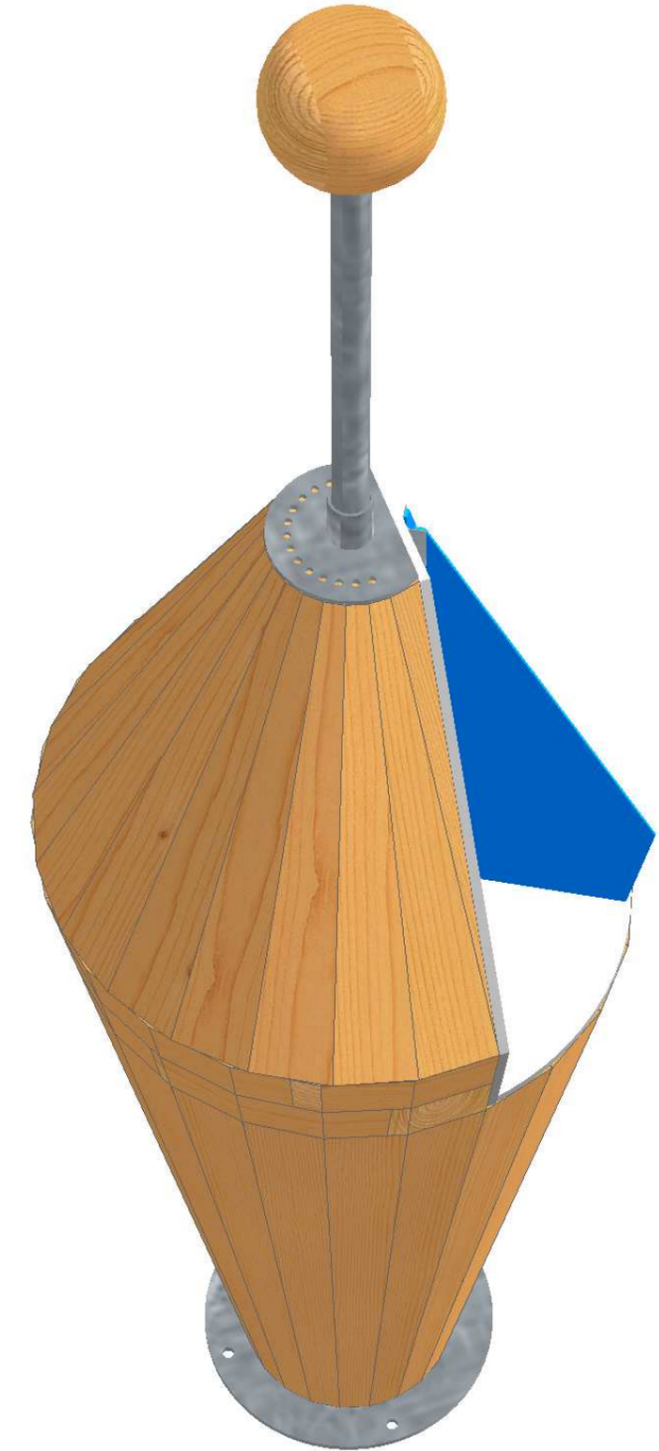
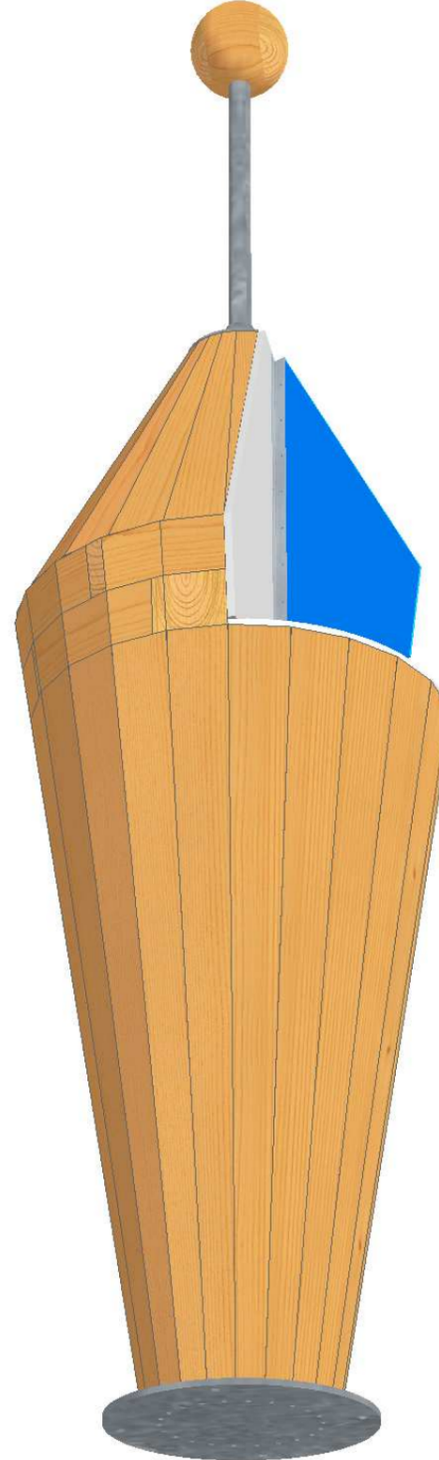
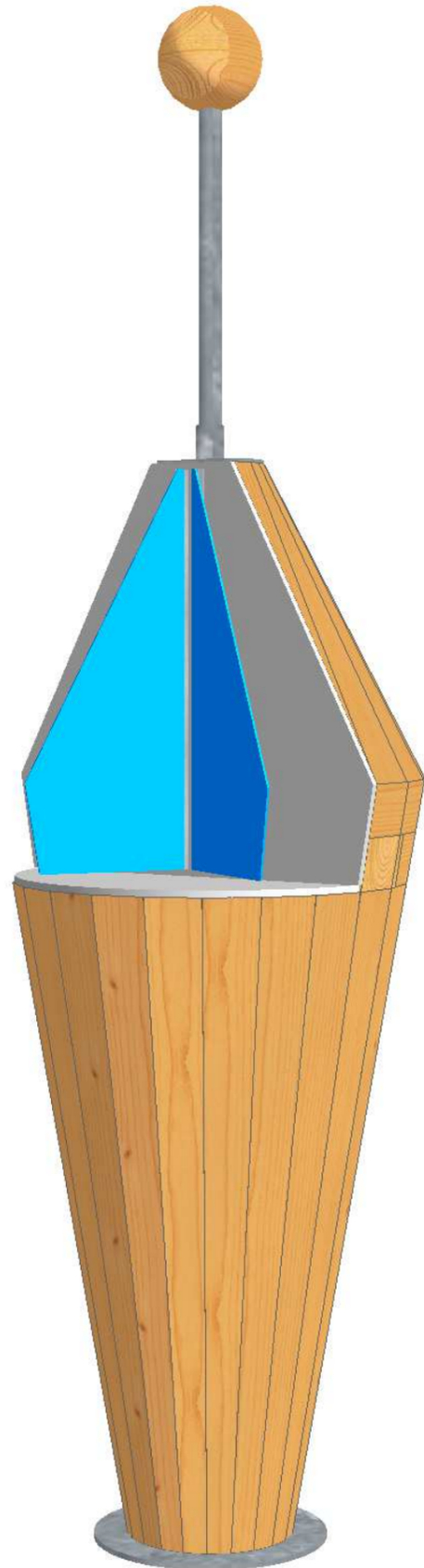


PROJET : Aménagement d'un parcours didactique - FILLIERES
 REFERENCE : FPH5742001
 CLIENT : Fédération de haute savoir Pêche et protection milieu Aqu
 DATE : 21/07/2020
 FORMAT : ISOA3 - 297 x 420 mm

Ech : 1 : 1,00

Plan de validation 3D
 Bouchon d'entrée
 Douglas

Note: Le client garantit que les plans, modèles, croquis ou dessins qu'il demande à Amexbois de reproduire n'infrangent pas les droits de propriété intellectuelle ou un savoir-faire détenus par un tiers. Il garantit pouvoir en disposer librement sans contrevenir à une obligation contractuelle ou légale.



Afin de lancer la fabrication de votre projet, nous vous demandons de bien vouloir trouver ci-joint l'ensemble des plans de votre projet à nous retourner validés, datés et signés par vos soins.

Le cas échéant, si ces plans doivent être validés par un bureau de contrôle, merci de nous transmettre leurs observations avant validation afin de pouvoir en tenir compte et y répondre.

Nous attirons votre attention sur le fait que la validation de ces plans vous engage. Votre projet étant unique, nous ne pourrions malheureusement en aucun cas réutiliser le bois et les accessoires commandés spécifiquement pour votre projet, en cas d'erreurs dues, soit à des dimensions incorrectes qui nous auraient été transmises ou qui n'auraient pas été contrôlées par vos soins, soit à des informations qui ne nous auraient pas été précisées en amont.

Prenez le temps de valider les différentes informations figurant sur les plans de votre projet : longueurs, largeurs, hauteurs, finition des pièces... N'hésitez pas à nous demander des informations complémentaires qui n'apparaissent pas sur ces plans mais que vous souhaiteriez vérifier tels que mesures ou angles.

Ne tardez pas à nous répondre ! La fabrication de votre commande ne pourra commencer qu'à réception de ces plans validés.

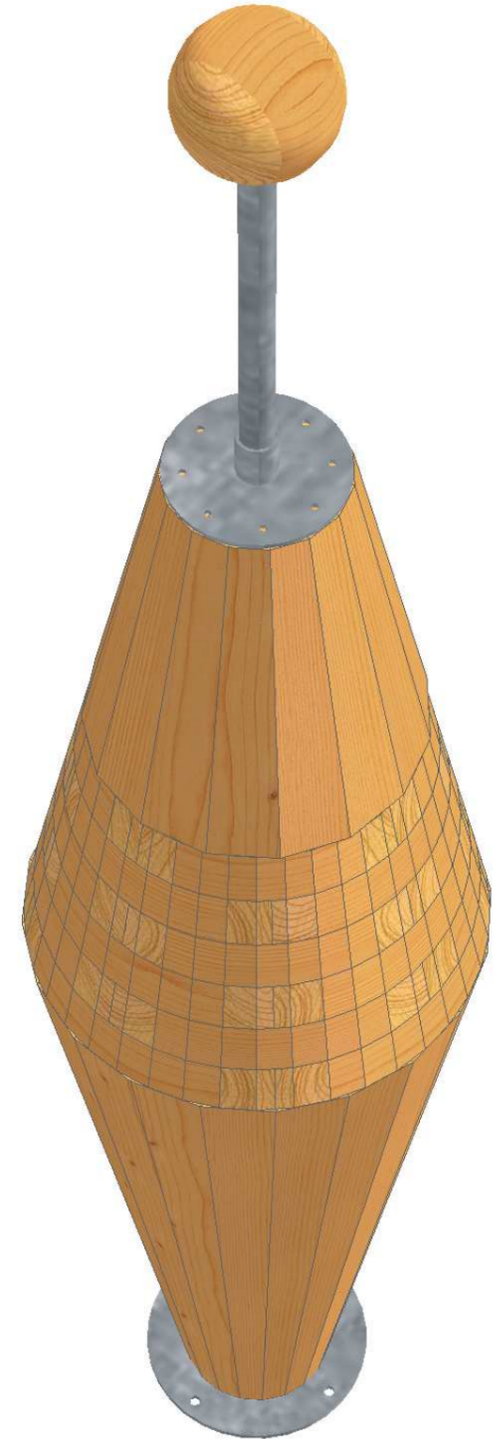
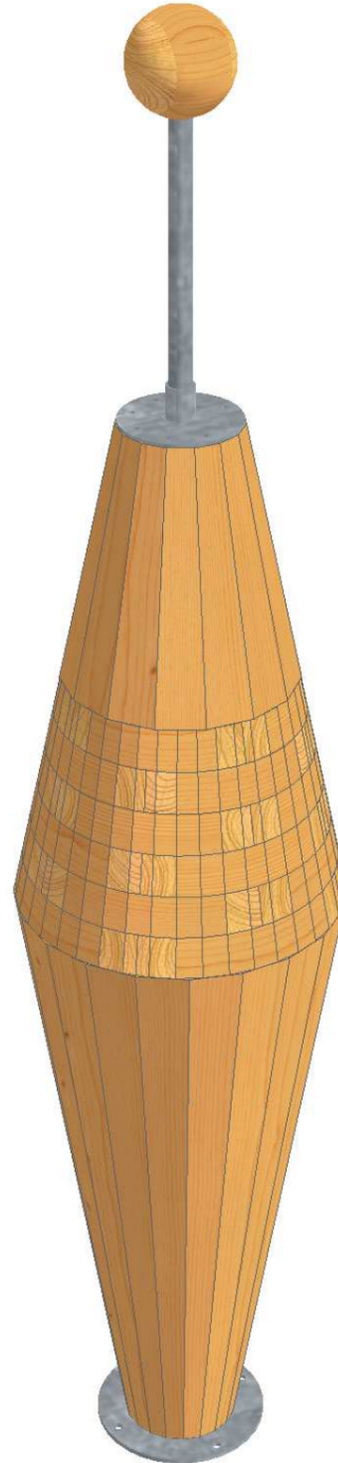
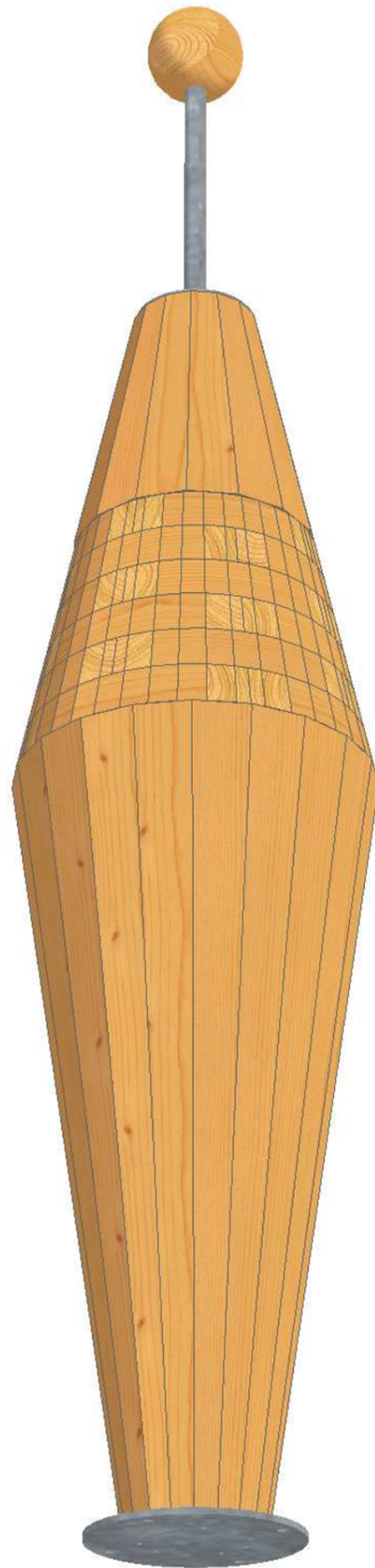


PROJET : Aménagement d'un parcours didactique - FILLIERES
 REFERENCE : FPH6742001
 CLIENT : Fédération de haute savoie Pêche et protection milieu Aqu
 DATE : 21/07/2020
 FORMAT : ISOA3 - 297 x 420 mm

Ech : 1 : 33,33

Plan de validation 3D
 Bouchon didactique - Avec page
 Douglas

Note: Le client garantit que les plans, modèles, croquis ou dessins qu'il demande à Amexbois de reproduire n'infrangent pas les droits de propriété intellectuelle ou un savoir-faire détenu par un tiers. Il garantit pouvoir en disposer librement sans contreviener à une obligation contractuelle ou légale.



Afin de lancer la fabrication de votre projet, nous vous demandons de bien vouloir trouver ci-joint l'ensemble des plans de votre projet à nous retourner validés, datés et signés par vos soins.

Le cas échéant, si ces plans doivent être validés par un bureau de contrôle, merci de nous transmettre leurs observations avant validation afin de pouvoir en tenir compte et y répondre.

Nous attirons votre attention sur le fait que la validation de ces plans vous engage. Votre projet étant unique, nous ne pourrions malheureusement en aucun cas réutiliser le bois et les accessoires commandés spécifiquement pour votre projet, en cas d'erreurs dues, soit à des dimensions incorrectes qui nous auraient été transmises ou qui n'auraient pas été contrôlées par vos soins, soit à des informations qui ne nous auraient pas été précisées en amont.

Prenez le temps de valider les différentes informations figurant sur les plans de votre projet : longueurs, largeurs, hauteurs, finition des pièces... N'hésitez pas à nous demander des informations complémentaires qui n'apparaissent pas sur ces plans mais que vous souhaiteriez vérifier tels que mesures ou angles.

Ne tardez pas à nous répondre ! La fabrication de votre commande ne pourra commencer qu'à réception de ces plans validés.



PROJET : Aménagement d'un parcours didactique - FILLIERES
REFERENCE : FPH5742001
CLIENT : Fédération de haute savoir Pêche et protection milieu Aqu
DATE : 21/07/2020
FORMAT : ISOA3 - 297 x 420 mm

Ech : 1 : 1,00

Plan de validation 3D
Bouchon didactique - Chaîne alimentaire
Douglas

Note: Le client garantit que les plans, modèles, croquis ou dessins qu'il demande à Amexbois de reproduire n'infrangent pas les droits de propriété intellectuelle ou un savoir-faire détenus par un tiers. Il garantit pouvoir en disposer librement sans contrevenir à une obligation contractuelle ou légale.