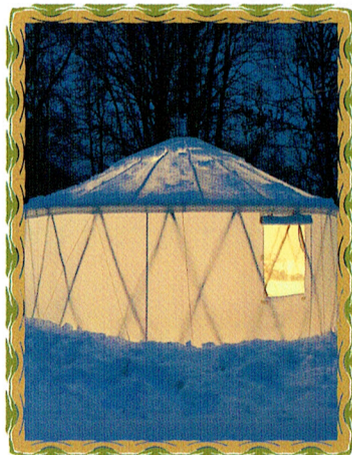


LA YOURTE DU HAUT-JURA EN PERCHES DE NOISETIER

LES POINTS FORTS

- Recours à des matériaux en circuit court (yourte écologique)
- Facilité de montage : 3 personnes durant 3 heures
- Facilité de démontage : 3 personnes durant 1 heure
- Facilité de transport dans un véhicule familial utilitaire
- Surface de stockage réduite
- L'embase en plaques d'acier (12 kg la plaque) permet de niveler les irrégularités du terrain, ne nécessitant qu'un faible travail de préparation si le sol est plat.
- La section arrondie du cerceau métallique (pièce intermédiaire) ne provoque aucune agression physique de la toile, ce qui augmente sa longévité.



LES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- 60 perches de noisetier :
20 perches pour le dôme,
40 perches pour le mur.
- Diamètre : 5 m
- Surface : 19.6 m²
- Circonférence : 15.70 m
- Hauteur du mur : 1 m 90
- Hauteur au sommet : 3 m 60
- Largeur de porte : 80 cm
- Options possibles : plancher, poêle à bois et conduits d'évacuation, double toile et isolation, deuxième porte etc ...

LEGISLATION EN VIGUEUR RELATIVE AUX HABITATS NOMADES DEMONTABLES

La législation en vigueur selon le code de l'urbanisme :
La yourte jurassienne n'est pas « classée » bâtiment d'habitation mais cependant elle ne peut être implantée dans un jardin sans autorisation. Son installation est donc soumise à une déclaration préalable aux services communaux compétents.

Renseignements : 06.79.39.63.88 / layourteduhautjura@gmail.com

Depuis le néolithique, l'habitat nomade a reproduit la forme de la yourte, idéale pour résister aux coups de vents.

La yourte dans son concept actuel, date de l'époque médiévale.

La fabrication de ces habitats a toujours tiré parti de ce qu'offre la nature au plus près, selon les régions du monde:
Roseaux, bambous, tiges de papyrus, lianes entrelacées, feuilles de palmier ou de cocotier tressées, etc ... pour créer la structure.
Généralement des peaux de bêtes assuraient la couverture et l'étanchéité, avant l'apparition des matériaux modernes

Ainsi la "yourte du Haut-Jura" est construite avec des perches de noisetier qui abondent en bordure de nos chemins.

C'est une première pour cette essence jusque-là jamais considérée comme un bois noble, mais qui convient parfaitement:

Les perches de noisetiers pré - contraintes, gardent la mémoire de forme ...

Par ailleurs, le dôme arqué se différencie esthétiquement de celui habituel en forme de "chapeau chinois".

Le montage est d'ailleurs simplifié puisqu'il suffit de 20 perches (versus 50 perches au moins pour le montage « traditionnel »), tout en assurant une tension de la toile.

Enfin, en région de montagne, le déneigement s'en trouve largement facilité puisqu'il suffit de taper la toile de l'intérieur, le mouvement oscillatoire des perches favorise alors l'évacuation de la neige.

Associer la technique de la ferronnerie au travail du bois brut pour l'assemblage des perches, bénéficie d'une synergie de compétences. C'est ce qui fait assurément l'originalité de cette réalisation ...