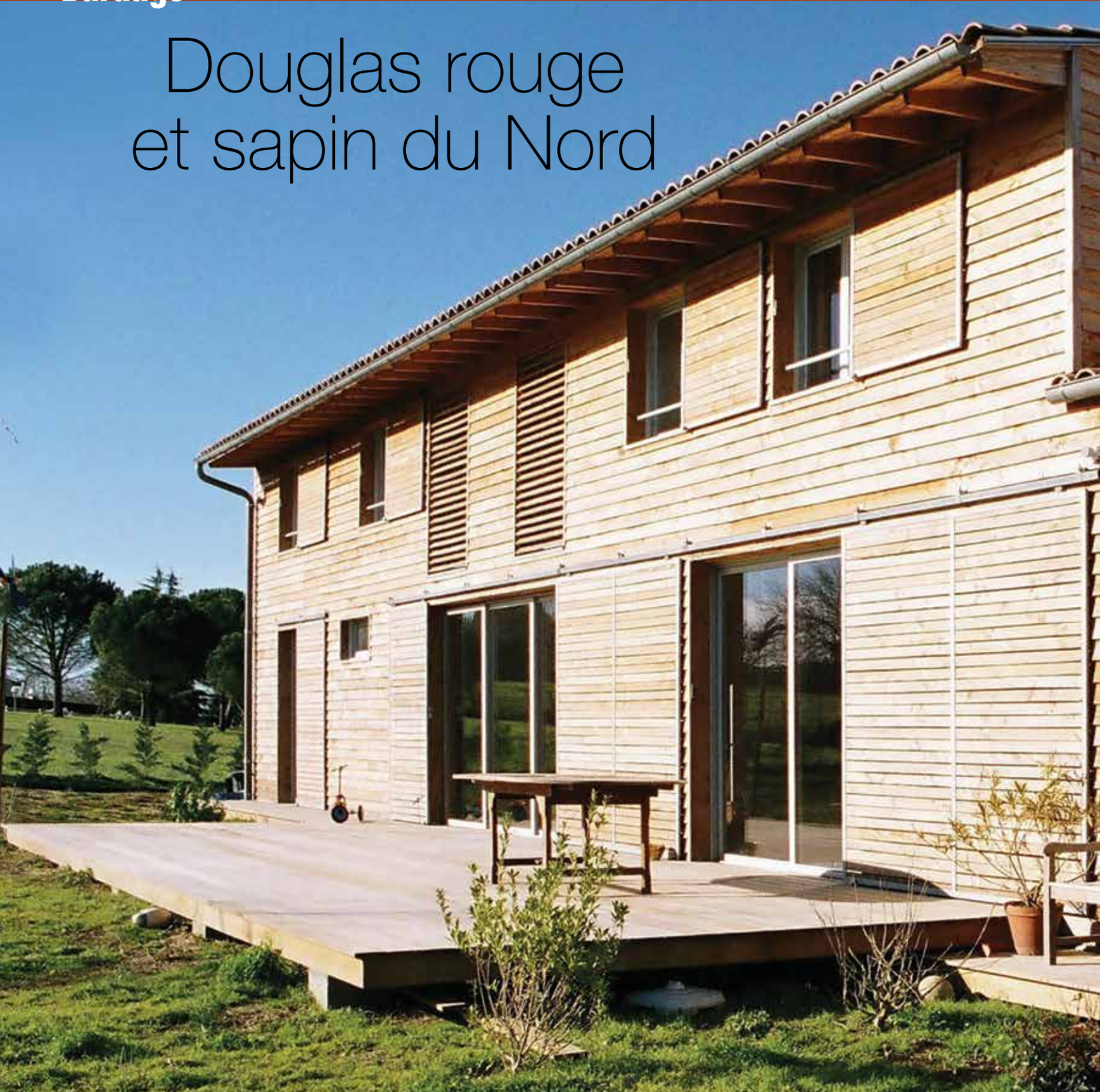


Bardage

Douglas rouge et sapin du Nord



Un long parallépipède bardé de pin douglas posé à clin et laissé brut de sciage.

Réalisé par : **Félix Molitor**
Photos : **Jean-Luc Barreau**



La maison est bâtie sur une commune viticole, sur une parcelle située en deuxième rideau d'un chemin rural. La limite Sud ouvre sur une prairie laissée en pâturage.

La bâtisse est implantée sur une base rectangulaire suivant le retrait minimum de la limite Nord.

Jean-Luc Barreau, architecte, Bordeaux (Gironde) : « Elle forme un long parallépipède bardé de pin douglas posé à clin et laissé brut de sciage. »

La façade Nord est percée d'ouïes horizontales qui s'entrouvrent en été.

Côté Sud, au rez-de-chaussée, les menuiseries s'effacent pour laisser la chambre des parents, la cuisine et le séjour donner de plain pied sur la terrasse. Le soleil est filtré par des persiennes coulissantes remplies du bois de bardage déligné en atelier. Des claustras fixés sur crémaillères protègent les vitrages surplombant le séjour.

A l'étage, une coursive relie les chambres des enfants et la salle de jeux. Elle accueille un bureau ouvrant au Nord par un bandeau vitré. Au Sud, le regard enjambe le séjour laissé ouvert sur toute sa hauteur puis filtre au travers des clairevoies.



Descriptif

Lieu : Quinsac (Gironde)

SHON : 200 m²

Nombre de pièces : 8 pièces

Coût total : 206.908 € TTC

Architecte : Jean.luc Barreau, Bordeaux (Gironde).

Nature des matériaux utilisés :

Bardage en Douglas brut de sciage, couverture tuiles, isolant multicouche sur voliges rabotées, menuiseries aluminium anodisé, dallage béton quartzé, plancher bois massif sur isolant cellulosique et panneaux contrecollés, doublages et cloisonnements en plaques de plâtre.

Caractéristiques particulières du projet :

Éléments de récupération ou issus de chantiers de démolitions intégrés au projet : Portes de distribution à panneau, radiateurs fonte.



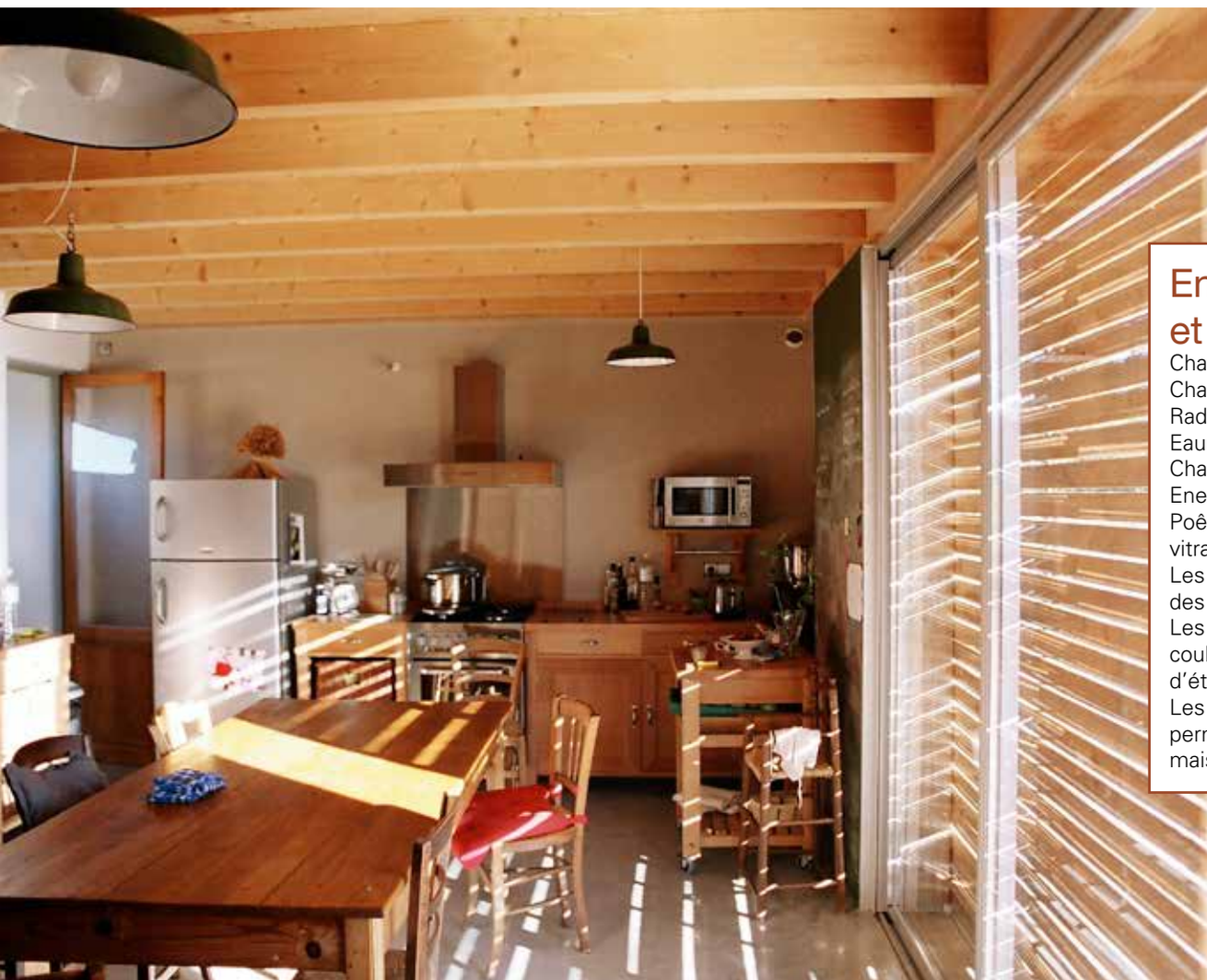
Travaux réalisés par le propriétaire :

Pose de l'isolation en parois verticale et sous plancher bois.
Pose des planchers bois. Pose des lames de bois dans les cadres coulissants.
Peintures. Traitement des portes et des radiateurs.



Provenance des bois et type d'essences :

Douglas rouge et sapin du Nord, ossature bois en sapin du Nord.
Charpente : Kerto lamibois et chevrons porteurs.



Energie et isolation

Chauffage :
Chaudière gaz à condensation -
Radiateurs de réemploi en fonte.
Eau chaude :
Chaudière gaz à condensation.
Energies renouvelables :
Poêle à bois - Solaire passif par
vitrage plein Sud.
Les vitrages au Sud font profiter
des apports solaires d'hiver.
Les panneaux persiennés
couissants protègent du soleil
d'été.
Les fenêtres bandeau au Nord
permettent de rafraîchir la
maison par convection naturelle.