



L'architecture rurale névachaise

La maison névachaise sert de logis pour les humains, d'écurie pour les animaux et de resserre pour les provisions alimentaires.

Des matériaux locaux

Les maçonneries sont réalisées avec des moellons, le liant et l'enduit avec de la chaux, du sable et de l'eau de la rivière. Les rares blocs de pierre taillée proviennent des carrières proches. Les toitures sont en chaume jusqu'au 19^e siècle, ensuite le mélèze prédomine. Ce bois très résistant est utilisé en chapis ou chapilas (empilages) pour les murs de granges.

Le volume général

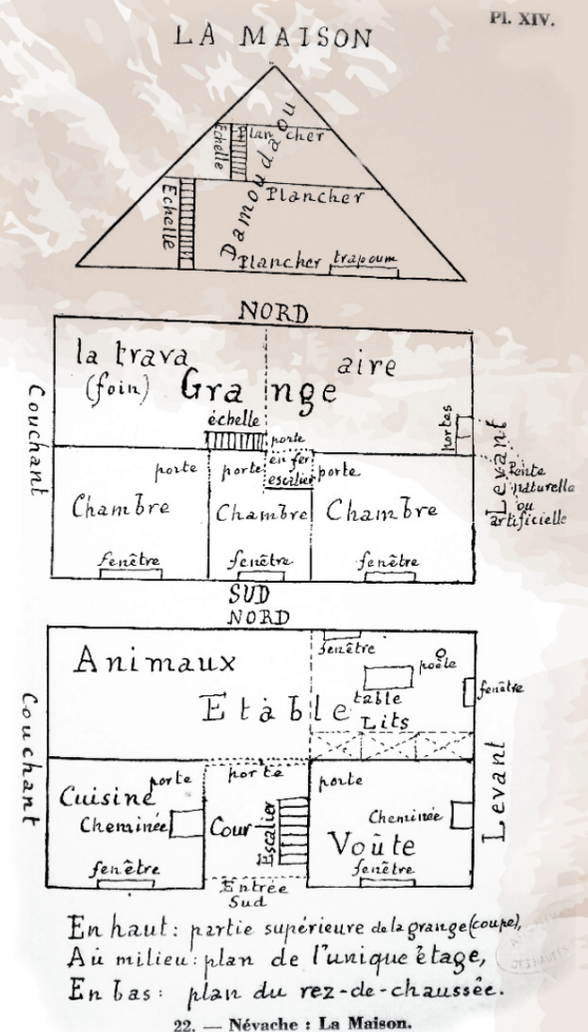
Le bâtiment regroupe plusieurs fonctions afin de favoriser les circulations intérieures en hiver. La maison est souvent construite sur la pente, afin d'obtenir un accès de plain-pied au rez-de-chaussée, dans le logis et l'étable, et un autre au premier étage dans la grange. Les balcons, accessibles depuis la grange, orientés plein sud, servent à faire sécher les fourrages.

Les ouvertures

La porte d'entrée à deux battants est commune aux bêtes et aux gens. Les fenêtres, peu nombreuses, sont protégées par une grille de fer forgé. Remarquez les pignons inachevés et les percements dans certains murs maçonnés, les interstices dans les parois de bois : ces dispositifs d'aération des granges empêchent la fermentation des fourrages, source d'incendies.



Plan et coupe de maison névachaise ►
Extrait de Rostolland, Henri, Névache et la haute vallée de la Clarée, Louis Jean, Gap, 1930.



Cohabiter

L'hiver, la famille vit dans l'étable avec son bétail afin d'économiser le bois de chauffage. À la belle saison, elle prend ses repas dans la pièce nommée la 'voûte' et dort dans les chambres de l'étage.

Regardez à proximité !

- Grille de fenêtres en fer forgé à fleurs de lys ▼
- Aérations triangulaires de grange ▼
- Chânage d'angle en blocs de tuf taillés ▼
- 'Chapilas' : planches ou madriers de mélèze embrevés dans un poteau cornier. ▼
- Chambre ménagère, au nord, pour conserver le pain... qui gelait ! ▼

