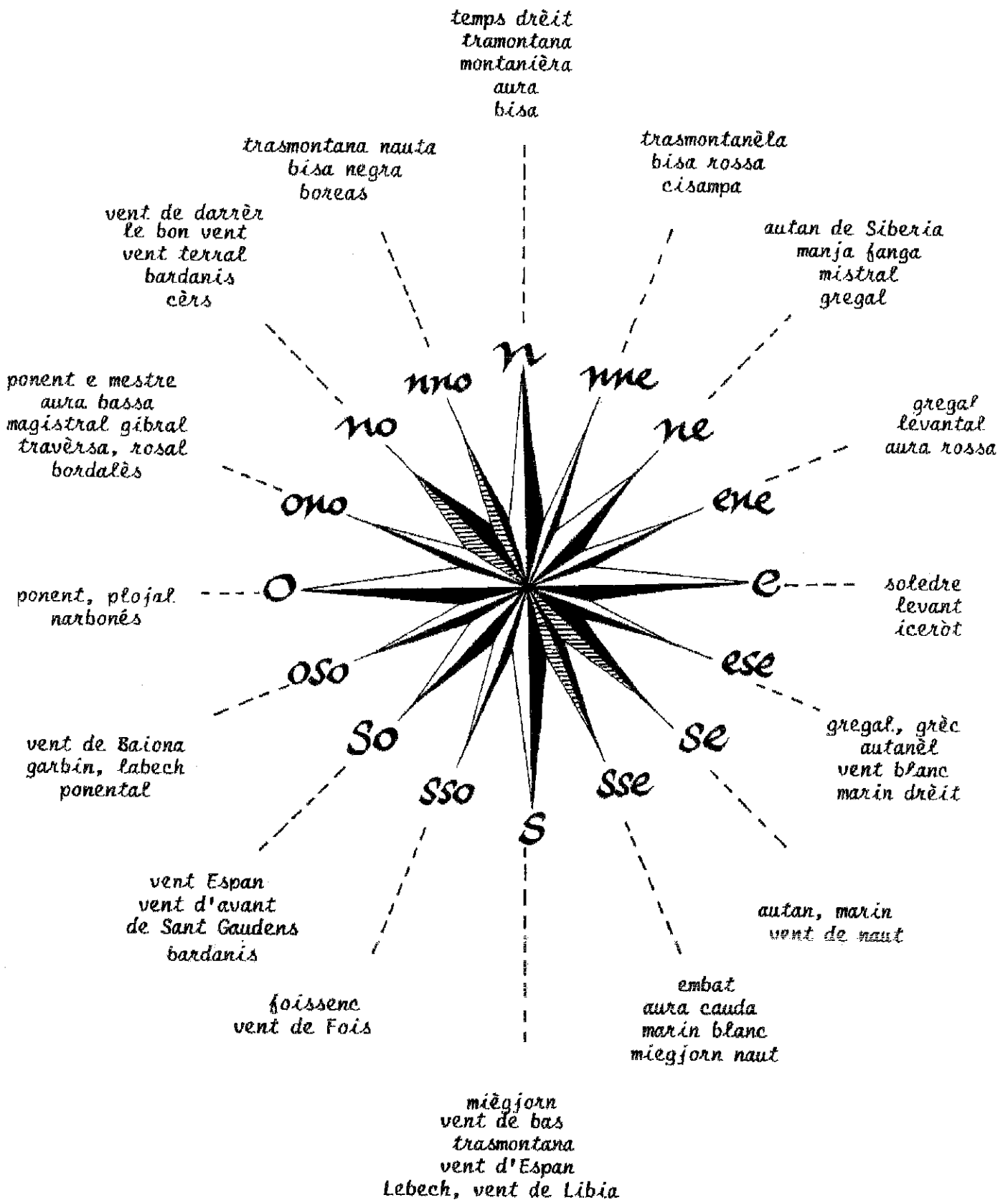


# Les vents méridionaux



... "Lausa lo mont e ten-te a la plana  
Lausa la mar e ten-te a la tèrra"...

## I - LES MOULINS A VENT

### I - UN PASSE BRILLANT

Dans le département de l'Aude, les moulins à vent sont réparties dans plusieurs zones et assez nombreux : Lauragais, Piège, Razès, Minervois, Narbonnais, Corbières.

Le moulin peut occuper trois positions dans le paysage :

- il est isolé, c'est le cas le plus fréquent dans les Corbières (Albas, Saint-Jean-de-Barrou, Feuilla, Villesèque...)
- il est accompagné de la maison du meunier, à l'écart de toute agglomération (Opoul, Jonquières, Sigean...)
- il est bâti dans le village ou à sa périphérie (Peyriac-de-Mer...).

Dans les Corbières, le corps du moulin est une tour circulaire assez basse portant les ailes de l'arbre tournant et le toit. Il comporte un rez-de-chaussée généralement voûté et un étage auquel on accède par un escalier en bois (chêne) ou en pierre, fiché dans la maçonnerie, à l'intérieur. Dans cette zone, comme en Roussillon, les meules sont posées au centre sur un support bâti et enfermées dans une sorte de coffre en bois, au rez-de-chaussée. Dans les Corbières, la salle commune avec sa cheminée se trouve au rez-de-chaussée, dans la chambre des meules (Feuilla, Fontjoncouse). Le nombre des ouvertures est variable, une ou deux portes et quelques petites fenêtres. Les ailes, fixées perpendiculairement sur l'arbre, sont au nombre de quatre. Dans tout le Languedoc, elles tournent dans le sens des aiguilles d'une montre.

Le moulin est généralement bâti sur une éminence naturelle ou sur une "motte" artificielle. Dans les Corbières, un simple anneau de pierres plates est disposé sur deux mètres de large (Albas).

### II - BIBLIOGRAPHIE

ARMENGAUD A., Grandeur et misère de nos moulins à vent audois, *Folklore*, t. XXXIV, n° 1, 1981, p. 3-24. (Moulins des Corbières, p. 8-9).

ARMENGAUD A., RIVALS C., *Moulins à vent et meuniers des pays d'oc*, Toulouse, Loubatières, 1992.

ARPIN P., *Histoire de la meunerie et de la boulangerie depuis les temps préhistoriques jusqu'à l'année 1914*, 2 tomes, Paris, 1948.

BRUNHES-DELMARRE M.J., *La vie agricole dans le monde. Techniques et outils traditionnels*, Paris, J. Cüenot, 1985.

COMET G., *Le paysan et son outil. Essai d'histoire technique des céréales (France, VIIIe-XVe siècles)*, Ecole Française de Rome, 1992, 711 p. (Les moulins à vent, p. 447-456).

FABRE D., LACROIX J., *La vie quotidienne des paysans du Languedoc au XIXe siècle*, Paris, Hachette, 1973, 479 p.

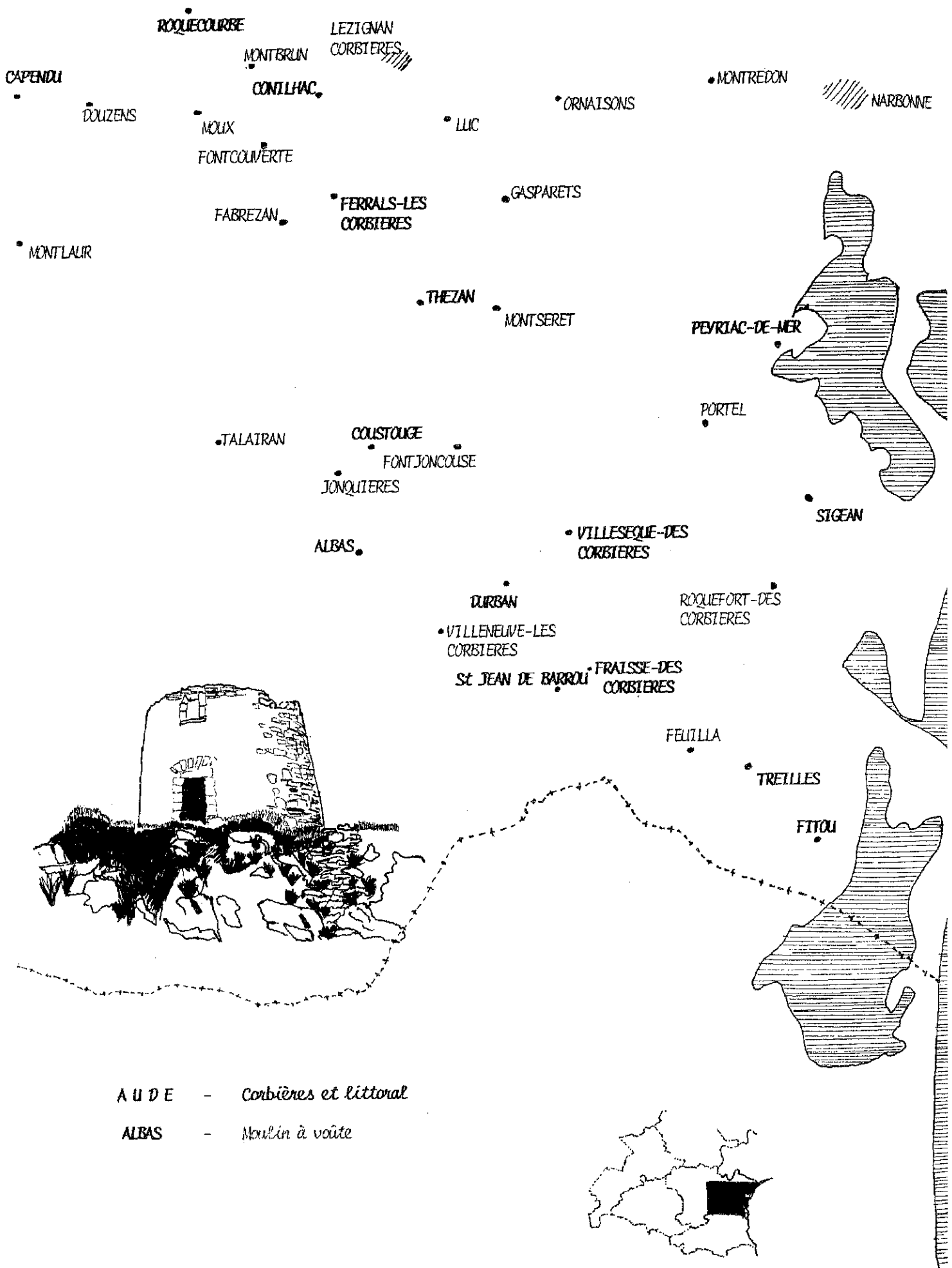
GIBERT U., Moulins à vent et meuniers, *Folklore*, t. XXI, n° 1, 1968, p. 17-22.

RIVALS G., *Le moulin à vent et le meunier dans la société française traditionnelle*, Paris-Serg, 1976, Berger-Levrard, 1987.

SIMONNET G., *La France des moulins*, Paris, 1988.

Un film : "Meunier d'Antan" de Pierre Breinan, printemps 1979 (Lauragais et Quercy), 45 mn. Accompagné d'un disque du groupe Rosamonda.

Un disque : "Chansons de Moulins", chansons populaires chantées ou dites par Marc Rivals. Disque produit par Altis (Paris).



### III - INVENTAIRE

Cette liste a été établie à partir du recensement effectué par A. Armengaud dans l'ouvrage "Moulins à vent et meuniers du pays d'oc...". Nous l'avons complétée par des informations collectées dans les inventaires des services patrimoniaux de la Culture ou les monographies villageoises.

==> Albas

Anneau de pierres plates autour du moulin. Voûte en berceau, un seul jeu de meules au rez-de-chaussée (diamètre 1.60 m, pierre meulière).

==> Durban-Corbières

Trois moulins dont deux à voûte en berceau.  
Ancien moulin du côté du château.

==> Fabrezan

==> Ferrals-les-Corbières

Voûte en berceau, une meule de 1.55 m de diamètre (pierre meulière).

==> Feuilla

Voûte en berceau, cheminée, attaches extérieures. Cheminée au rez-de-chaussée.

Une particularité a été identifiée à Feuilla. Une pierre proéminente percée d'un trou rond, à droite de la porte d'entrée, à laquelle est fixée un anneau, était sans doute destinée à attacher l'âne à son licol. Un autre trou percé dans la partie supérieure du mur servait à arrêter les ailes du moulin.

==> Fitou

==> Fontjoncouse

Moulin des Amarels, deux cheminées au rez-de-chaussée, en état de marche en 1912.

==> Fraissé-des-Corbières

Voûte en berceau.

==> Jonquières

==> Lapalme. Vient d'être restauré par la municipalité.

==> Montredon-Corbières

Deux moulins.

==> Ormaisons

==> Peyriac-de-Mer

tour cylindrique, voûte en berceau,

==> Portel-des-Corbières

==> Roquefort-des-Corbières

Deux moulins

==> Salles-d'Aude

Chemin des Moulis, à 1.500 km du village, vieux moulin à vent en ruines (limite commune de Fleury)

==> Saint-Jean-de-Barrou  
Voûte en berceau

==> Sigean  
L.d. Les Trois Moulins, 3 moulins, voûte en berceau. Meules de 1.60 m de diamètre, en conglomérat (grès et silex). Moulins ruinés. L'un des moulins est transformé en cabanon.  
Vestiges d'un autre moulin à la sortie sud de Sigean, moulin Compristo.

==> Talairan  
Deux moulins

==> Thézan-des-corbières  
Voûte en berceau

==> Treilles  
Moulin de Mitche, voûte en berceau.  
Moulin sud, voûte en berceau.  
La Métairie aux perdreaux, porte de moulin, XVIIIe s.

==> Villeneuve-des-Corbières  
Escalier intérieur

==> Villesèque-des-Corbières

#### IV - PROPOSITIONS

##### ☞ Compléments d'étude

Recherche d'iconographie car la plupart des moulins de la zone d'étude sont en ruine, et ont perdu ailes et toiture :

- Musées
- B.M. de Narbonne et Carcassonne
- Archives départementales de l'Aude

Voir si des études universitaires ont été menées à Toulouse sous la direction de Claude Rivale (Université de Toulouse-Le-Mirail) et Centre d'anthropologie des sociétés rurales (EHESP-CNRS).

Etude ethnographique sur la zone (recueil de traditions, chansons...)

☞ Restauration d'un ou plusieurs moulins : à définir.

Du champ de blé au pain :

- les céréales ; listage des céréales anciennes et récentes
- culture d'un champ "expérimental" près d'un moulin restauré : mise en culture des différentes espèces de céréales.
- la fabrication du pain

Salle d'exposition : "la meunerie"  
Classes pédagogiques pour les scolaires

## ☞ Associations

Fédération Française des Moulins (FFAM)  
20, rue Arnoux  
92340 Bourg-la-Reine

Association Française des Moulins  
58, rue Saint-Lambert 75015 Paris.  
Elle publie la revue "Les moulins de France".

Il existe des associations régionales des moulins.  
Fête des moulins le 18 juin.

## II - LES ENERGIES NOUVELLES

Voir pour les énergies nouvelles, le Cabinet Tecsol chargé de l'étude "Energie", dans le projet.

Portel

Ferme éolienne de Port-la-Nouvelle

Station d'essais de Lastours