

PRODUCTION



Chant n°2 :

Un continent blanc

Hommage à Jean-Louis Etienne, marcheur explorateur des pôles.



Couplet A :

Défier la glace et le vent,
En loup solitaire,
Et suivre le cours du temps.
Face à cet océan blanc,
Banquise éternelle,
Un pionnier, un conquérant.

Couplet C :

Traversée solitaire,
Des langues glaciaires,
Loin d'un rêve ordinaire
Immense univers
D'un continent blanc.

Couplet B :

Mille myriades d'étoiles noyées,
Dans une aurore boréale embrasée.

Ritournelle

Reprendre le chant en canon

Tous : A - B - C - Ritournelle instrumentale puis en canon	Groupe 1	A	B	C	
	Groupe 2		A	B	C
	Groupe 3			A	B

Dans un canon, les différents groupes chantent les phrases mais pas en même temps.



L'aurore boréale se produit de nuit. C'est un phénomène lumineux caractérisé par un voile très coloré dans le ciel.

Jean-Louis Etienne est un explorateur français. En 1986, il est le premier homme au monde à avoir atteint le Pôle Nord, en solitaire et sans aide extérieure, tirant son traîneau pendant 63 jours.



Pratique instrumentale :

California

Musical notation for 'California' in 4/4 time. The melody starts with a whole note 'si' (circled), followed by a quarter note 'la' (circled), and a quarter note 'sol' (circled). The piece ends with a whole note 'La ronde' (circled). A measure number '9' is indicated at the end of the first line.

2/4

→ Mesure à 2 temps

La noire est le rythme qui dure 1 pulsation.
La blanche est le rythme qui dure 2 pulsations.
La ronde est le rythme qui dure 4 pulsations.

3/4

→ Mesure à 3 temps

4/4

→ Mesure à 4 temps

Musical notation showing a measure with a bar line and the text 'Barres de mesure'.

