sans cependant ignorer la cause de ce phénomène. Les autres, qui savoient pareillement la cause de l'inégalité des jours & des muits dans d'autres climats, ne pouvoient se figurer qu'on pût vivre dans des pays où les nuits devenoient très-longues, & passer ensuite, sans être vivement affecté, dans d'autres climats où elles devenoient plus courtes que n'étoient les jours du climat où l'on s'étoit arrêté.

P

C

al

V

p

O

te

fii

dε

y

qu

br.

qu

ph

les

&

de

çia

faiı

par

1110

ſibi

ne

per

con

les

Je laisse de côté nombre d'autres phénomènes, qui ne répugnent pas moins dès l'abord à la raison que l'expérience n'a point éclairée. Il n'appartient qu'à l'expérience de lever les doutes & les contradictions apparentes des phénomènes de la Nature. Toujours prévoyante & sage dans ses opérations, elle a répandu ses merveilles dans le monde, sans s'assujettir aux limites de notre entendement. Il n'y a qu'elle qui puisse faire comprendre aisément l'accord charmant qu'elle a mis dans tous ses ouvrages, distribuant tout de manière, que ce qui paroit rare dans telles parties se montre plus communément dans d'autres. C'est pourquoi toutes ces parties se rapprochent mutuellement par les proportions des avantages, sans que l'une puisse porter envie à l'autre: ainsi les créatures vivent pareillement dans les unes & dans les autres contrées. En effet, la vie, cette prérogative inappréciable, accordée