en los temples varios, que no son semejantes entre sí: en los animales de la tierra; y en los volatiles del ayre, no menos, que en las otras cosas. Esto llega á ser tan extraordinario, que en aquel Nuevo Mundo se deben considerar dos, el uno dentro del otro, como lo indican las dos regiones opuestas, que se experimentan en un mismo espacio: la una calidisima, y la otra muy fria, sin dexar de participar ambas de una propia direccion de los rayos del Sol; y como si estuvieran apartadas de una quarta parte del Globo, se experimentan Climas, Phenomenos, y efectos enteramente diversos y encontrados: pues se vén los de las partes medias del Africa, y los de las mas Septentrionales de la Europa, que es quanto puede observarse de mas raro en la naturaleza.

Muchos hombres sábios y curiosos se han dedicado con aplicacion al conocimiento del Mundo, por el de sus produciones; con cuyo designio han formado Gavinetes prolijos y abundantes de quanto se produce en sus distintas Regiones, y se cria en los particulares Territorios de ellas: cuyo trabajo dá solo conocimiento de una parte de lo raro, sin extenderse á dár luz de las principales particularidades, que consisten en la física de la corteza, ó parte exterior del Globo, que es en la que reside la propiedad y causa primitiva de las produciones. Estas se hacen recomendables por su particularidad al juicio de los que no tenian noticias de ellas, y quedan preocupados de la misma novedad, sin penetrar el origen, interin que no lo desentrañan: para ello se