

المزاج الثاني ويكون تعريف المزاج جانبا اذا تصرفت
واجمعت وتماثل في الكرب وتعمل بعضها في بعض نحو الماء
 اي كيفياتها المتضادة قيل المراد منها والكيهيات حقا
 هو الخالف مطلقا لا النسبة والحقيقة المصطلح الذي يكون
 بين الشئين في غاية الخلف واللام يكن الكلام متنا ولام
 للمزاج الثاني كزاج الذهب الحاصل من اقتران الزئبق
 والكتبت لان مزاج الزئبق ليس في غاية البعد عن
 مزاج الكبريت لثبتهما وورد ذلك بانه لا يخرج الى محل
 الكلام على خلاف المصطلح فان المركبات بعض حارة
 بعضها باردة وبعضها رطب وبعضها يابس فكلما ان يابس
 والبياض على الاطلاق ايضا واما غاية الخلف فذلك بين
 الحرارة والبرودة والرطوبة واليبوسة وذكر كل واحد منها سموة
 كيفية الاخر لظان فذهب ما ذهب اليه بعض المحققين من
 ان الفاعل الحار هو نفس الكيفية والمنفعل الثلث هو
 الكيفية لنفسها فان الحرارة مثلا تسوزه ابرودة والبرودة

البرودة
 الحرارة
 الرطوبة
 اليبوسة

كتسوز الحرارة وانك سموة البرودة لا يجب ان يكون
 بسورة الحرارة بل يحصل ذلك بنفس الحرارة فان الماء
 القاتل اذا امتزج بالمالا شديد البرد يسوزه برودتها
 وكذا انك بسورة الحرارة لا يلزم ان يكون البرودة
 البرودة بل قد يحصل بنفس البرودة فاما القليل البرد
 اذا امتزج بالمالا الشديد الحرارة يسوزه حراهما
 فيحصل الكيفية متوسطة توسط ما بين الكيفيات المتضادة
 بحيث تستخرج بالقياس الى البرودة وتستخرج بالقياس
 الى الحرارة وكذا الحال في الرطوبة واليبوسة متجهة
 في اجزاء يعني يكون الحاصل من تلك الكيفيات في كل جزء
 من اجزاء الكرب تماثرا للحاصل في الجزء الاخر اي يابس
 في الحقيقة النوعية من غير تفاوت الا بالحمل هو المزاج
فصل في كائنات الجوهر ما يحدث من العناصر
 للمزاج ووجوب التسمية ان اكثرها يحدث في الجوانب الاربع
 والارض اما السحاب المطر وما يتعلق بهما فاسبب الاكثر في
 الارض والسموات

في الحقيقة النوعية من غير تفاوت الا بالحمل هو المزاج
 في كائنات الجوهر ما يحدث من العناصر للمزاج ووجوب التسمية ان اكثرها يحدث في الجوانب الاربع والارض اما السحاب المطر وما يتعلق بهما فاسبب الاكثر في الارض والسموات

في كائنات الجوهر ما يحدث من العناصر للمزاج ووجوب التسمية ان اكثرها يحدث في الجوانب الاربع والارض اما السحاب المطر وما يتعلق بهما فاسبب الاكثر في الارض والسموات