

الحس وأنواعه المختلفة

لجناب الدكتور شلي افندي شميل

منذ اهلال الطفل الى آخر نموه من حياته يتنازعه عاملان متناقضان يولدها جوارحه العنسي وما اللذة والام والفرح والنم. فان الانسان لبلوغ حبه الغاية في النمو يشعر شعوراً لا يفوقه شعور بفعل كل العوامل المحطة به طبيعياً ومعنوياً بل هو الوحيد في جنسه الذي يقابل التنوع بالرجاء والبأس بالامل ويتردد دائماً في جميع اعماله بين الاحجام والاقدام لشدة مرهوية اولدته مرغوية. وهو عالم بموته ينظر في مستقبله بخلاف الحيوان الذي لا يدخل في حياته امر مومي ولا شيء من مستقبله. على ان الحيوانات العليا كالكلب والثور مثلاً لها حسسٌ ولها ادراك ايضاً تميز به هذا الحس. واما اذا تفهقنا في سلم الحيوان فنرى صفة الحس تتناقص كلما صار التركيب ابسط حتى لا يعود الحيوان يحس بالم ولو قُطعت اعضاؤه تقطعاً بل يصير تقطيعه واسطة لتقوم اذ يصير كل جزء مقطوعاً منه جيباً ناسياً به. ونحت الحيوان عالم النبات الذي انكر عليه لينوس الشهير الحس بقوله النباتات تموت وتميش والحيوانات تموت وتميش وتحس. وذلك اشبه بما كان يذهب اليه ارسطو من ان جميع الكائنات الاكينة (الحيوان والنبات) ذات نفس تختلف قواها باختلاف الكائنات. فكان يعتقد ان لنس النبات قوتين وهما النمو والتوليد ولنس الحيوان اربعاً وهي النمو والتوليد والحس والحركة ولنس الانسان خمساً وهي الاربع المتقدم ذكرها مع الروح او العقل. وبها يكن من قول لينوس وارسطو فانكارنا الحس على ادنى النباتات بحسب خطأ كانكارنا اياه على الحيوانات العليا لانه موجود في اصفر النباتات كما انه موجود في اكل الحيوانات. ولكن وجوده فيها على انواع مختلفة وكلها لا تخرج عن الحد الذي حدده كلود برنار الحس به حيث قال "الحس هو جملة التغيرات المحاصلة في الجسم الحي بواسطة المعجمات او هو تكيف في التأثير لكيفية في المؤثر". وقد قسم يثات الحس الى ثلاثة انواع: الحس المعلوم وهو المستوي على الحركات الظاهرة والحس غير المعلوم وهو المستوي على الحركات الباطنة والحس غير المحسوس به اسبه الذي لا تدركه العين وهو النائم بغير الحركات. وفي كلامنا لنفي النوع الاخير بالفاني وتنتصر على نوعين فقط وهما الحس المعلوم والحس غير المعلوم ميبين امكان استحالة الواحد الى الآخر الامر اللال على كونها نوعين لصقاً واحدة فنقول

اننا لا تعلم التراءة الا بجهيد جهيد وقل من يقول انه تعلم التراءة من دون اعمال النظر ولكننا بعد ذلك نقرأ صفحة يعلمها من دون ان ننكر فيها فلا شك والحالة هذه انه حصل استحالة في نوعي الحس. كذلك في المثي وفي كثير من الاعمال الاعتيادية فانه كثيراً ما يكبرن الدماغ الذي هو عضو الادراك

لا هيأ عنها غيرها وهي جارية من دون علوه. وهكذا أيضاً اذا وخرنا رجل ضفدع باثره مثلاً فانها ترفع
 رجلها لشعورها بالالم وتحاول التخلص من يد عدوها. فالحس هنا من النوع المعلوم. ولكن اذا قطعنا
 رأسها اسبى مركز الادراك فجمها المقطوع الرأس لا يزال يرفع رجله المخوزة ولكنة لا يحاول الهرب
 فالحس هنا من قبيل الفعل المتعكس فقط من دون علم. فيقطع الرأس في هذا الامتحان قد تحوّل
 الحس من نوع الى آخر. وأكثر أعضائنا الباطنة نشغل عادة على غير علم منا فقلنا بضرب سبعين
 ضربة في الدقيقة من دون ان نشعر به ومن دون ارادتنا بل غصبا عنا أيضاً ولكن اذا فاجأنا انفعال
 ما ففي الحال نشعر بنشوة احساس. وتنفس أيضاً من دون علمنا ومن دون ارادتنا ولكن اذا اتينا قليلاً
 نعلم اننا تنفس وتنفس كما نريد. ومتى اكفنا فبعد ازدياد الاطعمة لا نعود نعلم بشيء مما يحدث فينا ومع
 ذلك فان حسنا لا ينقطع عن الانفعال بهذه المواد التي تتغير كميّاً وطبيعياً ثم تدخل في الدم وتصل
 الى اذن الدقائق التشريحية وتؤثر في حسنا. ففي هذه الدقائق الالوية الآلية العديدة جداً التي تتألف
 من مجاميع الكائنات الحية توجد كل الصفات الحية الجوهريّة ومن ثم الحس. فان فيها مادة جوهريّة
 تُعرف بالبروتوبلازم وهي مادة لا تشكل لها بنفسها ذات صفات غريبة قد يتكوّن منها جسم حي يتحرك
 دينيّه يحيط بالدقائق الصغيرة التي يجدها في الماء فيضمها ويغلبها. والايثير الذي هو الكاشف العظيم
 للحس يقيد هذه المادة شفافيتها وحركتها واذا نظاير عنها رجعت لها سيولتها وصفاتها الحيوية. فهي اذا
 للحس يقيد هذه المادة شفافيتها وحركتها واذا نظاير عنها رجعت لها سيولتها وصفاتها الحيوية. فهي اذا
 ذات حس ولكنة من النوع الذي يُعرف بالحس غير المعلوم. وكما سعدنا في سلم الكائنات الالوية رأينا
 فيها نوعاً من الكريات التي تزداد وضوحاً شيئاً فشيئاً ويختص بها الحس ويزيد بها قوة وثباتاً. وتُعرف
 هذه الكريات بالكريات العصية وهي منتشرة في الجسم الحي وتؤلف في الحيوانات العليا مجاميع مركزية
 تُعرف بالمراكز العصبية تختص فيها التأثيرات ثم تضم ايضاً الى كريات اخرى تُعرف بالكريات العقلية
 فهذه تُعرف بها طبيعة الحس فيصير الحس من النوع المعلوم. فانواع الحس المختلفة جميعها من طبيعة
 واحدة ويؤيد ذلك فعل الخلدات فيها. والحس هو اعم صفات الحياة فكل ما يعيش يحس ويمكن
 تخديره حيواناً كان ام نباتاً كما يتضح مما يأتي

كل يعلم ان بعض النباتات اذا لمست تنفعل وان السط الحساس تنقبض اوراقه وان كثيراً من
 النباتات آكلة اللحم تطبق على الذباب وغيره من انواع الحيوان الذي يمشي عليها فتصطاده
 وتغذي به. وليس من يجهل ايضاً تأثير النور في بعض الازهار التي تنفتح في النهار وتغلق في الليل ومع
 ذلك فلم يكن احد يسلّم بوجود الحس في النبات حتى بين ذلك كلود برنار اشهر فيسيولوجي هذا
 العصر وفلاسفة يبراهين لاتدع معها سبيلاً للشك. فانه بين ان الخلدات كالايثير والكتور فورم تخدّر
 بالسوا ارفع اشكال الحس المعلوم واد في اشكال الحس غير المعلوم. فاذا خدّرنا حيواناً بهذين الخلدتين

يفقد منه أولاً الحس المعلوم فيقع في نوم عميق ثم إذا طال الأمر يفقد منه الحس غير المعلوم إذ يتبد تأثير الخدر إلى جميع الذاتات العسية المنتشرة في جسمه فيبطل عملها ويتوت ويحدث هذا الأمر عنه في النبات إذا خدر بالايثير والكوروفورم. فاننا إذا وضعنا إحدى أوراق السط الحساس تحت فعل احد هذين الخدرين لم نعد نشأ باللس وذلك لانك نأتبع عن فقدما قوة الحس لا قوة الحركة بناء على ما نعلمه من تأثير الايثير والكوروفورم بالحس فقط دون الحركة. وهكذا اذا اخذنا إحدى الحبوب السريعة التفرخ كحبة المجرير ووضعناها على اسنجية مشربة ماء فلا يثر عليها أكثر من ٢٤ ساعة حتى تبت وتثمر لها ساق وجذر. ولكن اذا راجعنا الامتحان مع مراعاة جميع الشروط اللازمة من الاكسجين والماء والنور والحرارة ووضعنا الاسنجية تحت قابلية فيها ايثير فالحبة لا تنمو ولكنها لا تموت بل تنام نوماً بدليل انها تعود فتفرخ متى رفعت عنها القابلية وتطير الايثير. فهذه الحبة الحية الساكنة التي تضمنها الحبة لا تستطيع ان تظهر للوجود الا بشروط منها خارجية ومنها داخلية. فالشروط الخارجية هي الماء والاكسجين والحرارة وكلها شروط طبيعية وكماوية واما الشروط الداخلية فمرجعها الى واحد فقط موجود في نفس الحبة هو جوهر الحياة وهو الحس. فاذا عرض له ما يوقف عمله امتنع عن الثمر ولو كانت الشروط الاخرى مستوفاه. وهذا ليس خاصاً بالنباتات ويؤثرها لان يرضة الدجاجة ايضاً لا تستطيع التفرخ في هذا فيه ايثير

ولا يخفى ان التعفن حاصل عن فطر صغير ميكروسكوبي يتجمل المواد المتعنة فيفتدي بعضها والعض الباقي يتجمل الى صورة جديدة. فعكون هذا الفطر ديتاً جداً في سلم الكائنات الآلية فالايثير يؤثر فيه ويمنع عمله فيمتنع التعفن. وعلى ذلك فمن ادنى سلم الكائنات الحية الى اعلى ما يوجد على الارض من نبات وحيوان توجد فيه نفس هذه الصفة الجوهرية التي تتميز بها الحياة وهي واحدة في النبات ولوها تعددت انواعها فبدونها لا حياة او بالحري لا حياة ظاهرة وبها تدوكل حياة وشبه النبات والحيوان. والعقل الذي يضع الانسان في مركز بيئته عن سائر المخلوقات ليس سوى نتيجة مجتمع احكاماته المشتركة بعضها مع بعض

هنا واذا نظرنا الى الحس من حيثة كونه تكيفاً في التأثير لكتيية في المؤثر (كما في الفترة الثانية من تحيد كلود برنار) فلا نستطيع ان ننقل باب الكلام في هذا الموضوع حتى ناتي ولو باشارة فقط الى كون المادة ذات حس ايضاً بدليل انها نشأثر حال كونها مؤثرة وتنقل حال كونها فاعلة فيكون حس الاجسام الآلية مرتباً ارتباط الجزم بلكو بتلك القوة العظيمة التي بها تجاذب الاجسام بالنسبة الى مادتها وبالقلب كربع البعد بينها اعني بها المجاذبية العامة التي هي عبارة عن حس المادة في أبسط معانيه واعتم انواعه. اهـ