

# للنبات والمعدن

شمور نابض

سبرة المعرفة الهرمي بورز  
وطرف من مباحثه العجيبة

في اواخر العقد الثامن من القرن الماضي وضع احد الطاه الفرنسيين كتاباً يُسّن فيه ان  
بين حياة النبات وحياة الحيوان وجود شبه متعددة ، فالنبات الاخضر الورق يطلق تأني اكيد  
الكريون في البرد ويأخذ الاكتعيون ، اي انه يفعل ما يفعله الالان عند ما يتفس . ثم ان في  
نبات خائز حاضنة تحول النساء الى سكر ، وله مفرزات كذلك ولكنها لا يفرزها الى  
الخارج بل بمروره في شروئه الحبيرة . واذا قيل ان النبات ليس فيه عضل قبل لم ولتكن  
النبات منصف بالقدرة على الحركة ، فالازهار تتجه احياناً الى الشمس وعنى اعانتها عند ما يهطل  
المطر ورؤوس افاتها في حركة دائمة . بل ان بعض النبات يقوم بتصهيب عجيبة من الحركة ،  
كان له عقلاء يأمر وحدصلات تنفذ الاوامر كالسلط الملائكة و«ذريعة ذمرة» وغيرها  
لم ينهض بين علماء الاجياء عالم يتوفر على هذه الناحية من حياة النبات توفر أعلى اشكال مسنهل  
هذا القرن . وهذا العالم هو الاستاذ البرجي جاناديس شندا بوز الهندى الذي نقلت اليه الاباه  
الرقية خبر وفاته من عمه قریب

بدأ بوز حياة السيدة استاداً رقيق الحال في جامعة بالهند ، فاستوقفت مباحثته نظر عالمين  
المكثرين كيرين هالدر جيس ديواد واللورد والبه ، فاستقدماه الى بريطانيا وأفحواله مجال  
العلم والبحث في معمل فرادي بالمعهد الملكي في لندن . وفي أثناء اقامته في انكلترا اثار صيته  
واسرتقت مباحثته انظار الصحف فبعثت تنشر انباءه عالم رآه فيها اصحابها من غرابة وعجب . ثم  
عاد الى الهند وقضى شرين سنة في بحث متواصل ودأب مستمر . ولا عقد يمحق تقدم اللوم  
البريطانية اجتاعه لشيء برأسة البرى او فريلز في جامعة اكسفورد سنة ۱۹۲۶ دعي البر  
جاناديس بوز اليه فألقى فيه محاضرة على اكبر علماء المسر وكان اثنين تسعين في طلبهن . فلما  
اتهت المحاضرة صرخ اثنين بأنه يجب ان يتمام بوز ثالث ينصب في مقاعة جامعة الام . وقد  
وصفت احد الطاه وهو يحاضر بقوله : ان روح الجمال الحق ينتفق منه وهو يتكلم

ولماذا تأثر اينشتين بمحاضرة بوز؟ بل لماذا ذاع اسم بوز في جميع أنحاء العالم، فلم يقتصر على دوائر العلماء المختصين شأن طريق من المطاه؟ ذلك أن بوز أثبتت وحدة الحياة، انه دليل بالتجربة على ان الصب وغيرة من الفضلات ذات تصرف ، وان للبات اخالات ، وان كل ما خلق يحيا ويعيش ، ولو كان جاداً . وبوز لم ينتصر في بحثه على مرافقه البات بالعدسة المكرونة، ولكنها استطاعت طاقة من الاجزء الدقيقة لقياس الانفعال الصعيدية المكينة في البات . لقد وصف بأنه صرفي، ولكنه اذا صاغ هذا الوصف عليه ، كان صوفياً يقين جزءاً من مليون جزء من البوصلة التي تكون خياله مستندًا من اصله الشرقي، ولكنه أعاد اليه الدقة العجيبة التي يتصف بها العالم العربي — بل كل عالم على الاطلاق

ويع ذلك قان في مكتبة قان من المحب العجاب ، ما يحمل كثرين على الفك فيها والاحجام عن التسليم بها . قان أقرب الى بنات الخيال منها الى أصول الحقائق العلمية . وبالرغم ما ياقولة في تصور له : لقد كذا حتى الآن نحب الباتات والأشجار بمنتهى الصلة بما اذلا صوت لها ، تسر به ، ولكنني سأكتب لكم إنها عشوقيات تحيى ، وإنها تستطيع ان تردد على الاستله التي توجهها اليها . نورقة النسط الحساس عند ما تحس بصدمة تستجيب لها بالانقباض والاغماء على اعصابها ، وقد استطاعت جهازاً يمكنها من تحويل هذا الجواب الى خط بيـ . . . ثم وصف الجهاز والتجربة والواقع ان الاجزء التي استطاعت بوز لقياس احساس البات دقة كل الدقة . ولا يخفى ان حركات البات ، بطيئة على النايل ، فالارتفاع الطبيعية أسرع في حركة كل من مو البات ستة آلاف حرف . اذ لا يزيد متوسط مو البات على جزء من مليون جزء من اليوم في الثانية . ولكن من البات ، كالهززان ، ما هو أسرع جداً في مو من معظم البات . وليس بالنادر ان ترى خصماً من أخصان الهززان يتسمون بسبعين بوصات الى اتفق عشرة بوصة في اربع وعشرين ساعة . ويع ذلك استطاعت بوز جهازاً لقياس مو البات قوامه كثافة مشطبية واردة لا تتأثر بمنطقة الأرض وبقية من الضوء تمسك على ستارة من مرآة صدبة وبجهر . وللدلالة على قوة هذا الجهاز قوله اذا طبق على حركة البراقنة ظهرت وكان سرعاً متي مليون قدم في الساعة قال بوز : للباتات ثلث . وقبل ان استطع الكربوسوجراف ( اي مقياس مو البات ) كرت وانقاً بان مختبر البات يجري في عروقها جهاز يشبه في اسراه جهاز المذكرة الدسموية في الجسم البشري اي ان ضبط العصب في حركة لم يكن على نمط واحد بل كان كان وراءه مضغة تبعن بما منظماً . وقد ابتدت آلة الكربوسوجراف ظئي هذا

وقد هاني بوز في سهل اتفاق اجهزته عرق القرية . ولكن شففة بالبعث تملي عليه كل مشقة . وعلى مقربة من مدينة كلكتنا اثنى عشر مهد بوز . هناك فهو مقسم للمحاضرة وعمل ببحث قبيط به حديقة غنا . ويحفل بالحديقة ساكن الطلاب من هنود وغوريين . وكل ما

بستعمل في بناء الاجهزة بصنع في المهد نفسه . ومع انه لم يمن كثيراً بتسجيل مكتنفاتاته اتبع له سمع زوجة غير سيرة حقوق شئه الف جنبيه منها على هذا المهد من التجارب العجيبة التي جربها ، كانه صلة بتأثير اسم في الاتيات وذلك نفس جذعها في مركب البرومور ثم يصل اوراقها باجهزته الدقيقة ، فتدو فيها خطوط شرحة ، اذا قوبلت بخطوط النبت وهي سببية سوية، تحيطت به حايدل على اضطراب النبتة وخفقانها تحت تأثير اسم كايفن المليوان . وأغرب من هذا ان اطباء المهد الانجليز كانوا قد اكتشفوا ان قدرآ كبيراً من السم من اباب الكوريا قد يفعل في المريض المشفي بعيد اليه الحياة . وهذا يفسر عادة فدعاه ضدهم وهي امتناعهم عن دعن من مات بلدع الكوريا على بوضع على ردمت في التبر ظنناً منهم ان الحياة قد تعود اليه . هذا وقد اثبت بوز ان سم الكوريا يزيد حفظ الشعور التائبين في الاتيات ولم يكن بوز بحسر بمحني في الاتيات ، بل تدام الى المعدن فثبت له ان في المعدن ايضاً قوة حسية . فالصانع الذين يتناولون المعدن والفلزات يملؤن ان الفلزات تصاب بظاهرة تذهب انصب في الانسان . ولذلك قبل ان حلق الذقن يختضي الا تستعمل شفرة الموسى يوماً بعد يوم . بل يجب ان الداودتين الشررت حق تستريح . وقد اثبتت الشخص بالاشعة السينية ، ان فتره الراحة تتبع لجزئيات الفلز ان تعود الى وضعها الاصل . وقد استعمل بوز جهازاً كهربائياً يدعى « غلفا نومتر » للتباس ما تصاب به الفلزات من التعب ، ثبت له ان احسان الفلزات يضعف بتوالي الحافر الكهربائي عليها ، ثم اذا استراحت فتره ، مادت اليها قوة احساسها السوية . بل ذهب الى ابعد من ذلك اذ اثبتت انت الفلزات تتأثر بالحرارة والبرد فيضعف احساسها في البرد . وأدلى من ذلك انه حين اتها تأثير بالمخدرات كلياً تأثر الدماغ بها ، نفس قطعة من القصدير في عطول برومور البروتاسيوم يتفقدعا قوة الاحساس العادي . ولا يعنى ان جرعة كبيرة من الانفينون تخدع اعصاب الانسان وان جرعة صغيرة ترجوها ، وانفلزات تتسبّب بالطريقه نفسها . بل ذهب الى ان السوم ثبتت الفلزات كلياً تأثيراً عالياً عليه ، فقد أخذ قطعة من المعدن وامتحنها بالبللا نومتر فوجدها سوية الاحساس ثم عاملها بالخاضن الاوكاليلك ، فنظر في آثار الجلقا نومتر دليل الاضطراب فيها ، ثم ضفت المركزة رويداً رويداً الى أن كادت تبطل تماماً . ثم طالبها بتزييق فعاد شعورها رويداً رويداً . وبعد فترة من الراحة مادت القطعة سوية . ثم اعاد هذه التجربة قائق الفلز بغيرها بالالم الى اذ بطلت دلائل الشعور تماماً فاستخرجها وطالبها بتزييق والراحة ولكن للمرت كان قد ادركها قلم **تفيق** .

هذه النتائج الغريبة لا زالت محور البحث والتجربة في مختلف أنحاء العالم ، وقد وجدها اليها تند على من علمه بغيرين (راجع فصول في التاريخ الطبي من ٤٥—٥٥) . أما ما لا دليل فيه فهو ان بوز قد فتح ابواباً جديدة نظر منها على وحدة الوجود