

# اتجاهات النهضة العلمية الاوربية

بعد التيلسوف اوغست كونت  
 للاستاذ كاتينياك من جامعة ستراسبورغ

كلمة اسم المؤرخ البصر في حضارة اوربا التي ازدهرت في القرون الاربعه والاربعه الاخيرة وفي الحضارات الاخرى الغابرة ، زاد اقتناعاً ان مفاخر حضارتنا الممتدة انما تتجلى في الناحية العلمية. لقد ساءت في القرون انظار اخرى وازمنة سابقة بل فاتتها فيها الا ان عناه اوربا في القرون الاربعه الاخيرة قد نهضوا باستكشاف ظواهر العالم المادي نهضة عظيمة وظهرت المعرفة على ايديهم ظفرة واسعة . وهذا الحادث الذي لم تتأثر به الجماهير التي لا شأن لها بالعلم الا قليلاً ، هو الذي يفسر الرأي القائل بحتمية الارتقاء العام

منذ مائة عام وضع اوغست كونت نظامه العلمي الذي صنف به العلوم الاوربية وكان لتصنيفه هذا فضل السبق . وهو تصنيف موضوعي قائم على طبيعة الظواهر العلمية المستقصاة . خرجت عليه دوائر التعليم في انحاء العالم المتشدن . على انه ليس صواباً كلمة بل هو ليس مطابقاً للافتكار التي اوحى به من كل الوجوه . فالرياضيات ولا جدال لها المكانة الاولى دائماً . وان كان احد الاذكياء قد قال : « ليس الرياضيون بعلماء ولكنهم شعراء » . والجدير بالعناية هو ترتيب العلوم الحقيقية ابي التي تتناول الظواهر الواقعية . وهنا يظهر ان تصنيف اوغست كونت في حاجة الى التنقيح بمتنقى المبدأ نفسه الذي سنه ذلك التيلسوف الكبير

من سن الاصل الذي ينبغي عليه اساس وتمتعت على تفكر انعماه فيها اعماها ما ينبغي لنا في مجاميع الاجرام السماوية ونسبة العلم الذي يتناولها بكلمة كوسمولوجيا (علم الكون) الصق بها واليق من التمييز عنها بكلمة استرونوميا (علم النلك) . ثم تليها الظواهر الخاصة بالارض وتصلح لها كلمة جيولوجيا لو لم تكن قد تخصصت لطبقات الارض فقط . وكلمة بيولوجيا التي وضعها كونت هي حقا النسبة الصادقة للظواهر الخاصة بالكائنات الحية . اما كلمة (سوسولوجيا) الشيرة عن الظواهر الخاصة بالانسان من حيث انه يمتاز عن الكائنات الاخرى الحية ، فهي فضلاً عن اشتقاقها من اصل برري ، قد يفهم منها خطأ ان ميل الانسان للاجتماع هو الذي يميزه عن سائر الحيوان تمييزاً قاطعاً . وكلمة (انثروبولوجيا) قد بولغ اليها في تخصيصها ابتداءً لنفوذ كونت فهي غير صالحة . احب ان لا يحسني احد اني اردت بهذا الابتعاد جدلاً محورياً . وانما ارجو ان ابين ان الحركة العلمية منذ مائة عام تتجه حقا الى هذا التصنيف الذي فصلناه ابي ( الرياضيات والكوسمولوجيا والجيولوجيا والبيولوجيا والاثروبولوجيا ) . ولعل هذا البيان التاريخي لا يخلو من فائدة للعالم ولتيلسوف . ولتفصيل هذا قد افردنا هذا المقال

بقى علماء الطبيعة والكيمياء في نظام كونت كالمها معلقان بين السماء والأرض . فمن جهة لا ترى وجه وضعها بمد علم الفلك مع ما لها من العفة العامة . ومن جهة ( وهذا يتضح من حالة المعارف في زمن كونت ) كان لها في نظامه صبغة أرضية وجاوزا ما كان ينبغي ان يكون حصا نطاق الجيولوجيا وحدها . منذ ذلك كان لتقدم الابحاث الخاصة بالنضوء والكهربائية وعلم الثورات أثر في ازالة الفروق القائمة بين العليين من جهة ومن جهة اخرى انحاز كل منهما الى جانب الميكانيكا والرياضيات كدراسات في خصائص المادة العامة . فهل علماء الطبيعة والكيمياء مشككون ؟ ايضا اللحاق بحماسة الشعراء ؟ وعلى اية حال فقد أمدوا درس الظواهر السماوية والارضية اعظم الامداد ومهدوا السبيل لتقدم ما تفرع على هذه الابحاث وتشعب منها ان الفلكي اليوم لم يعد يحد في تقصي حركة الكواكب مقنماً . فانه بما جد من الاتقان العجيب في آلات النظر واستخدام التحليل الطيفي قد صار في امكانه توجيه مباحثه على الخصوص الى درس تركيب الاجرام السماوية واختلافاتها والقوى التي تنبعث منها او تتلاقى عندها . وهذا العالم الجغرافي الذي كان كل الكون في نظر الانسان منذ مائة عام لم يعد في نظره الآن الأجزاء من هذا الفضاء الرحب الذي تمر فيه السدم اللولبية

ولم تعد ابحاث ظواهر الكوكب الارضي جدرة باحتقار كونت . فان تقلبات الجو والقوى للمشكلة تقشرة الارض بل القوى المحركة لنواتها المركزية كل ذلك له نصيب موفور من عناية العلماء . وقد اوضحت الجيولوجيا علماً من اهم العلوم والجغرافية الطبيعية نفسها ما ابتاعها الى اليوم للتاريخ تبعاً وملحقاً قليل الشأن الا سخافة من مضافات الانظمة التعليمية قل ما يميزها وكنهك البيولوجيا فقد اذات من تقدم المعارف الطبيعية والكيميائية فائدة كاد يفقدها استقلالاً . ومن مآثر قول احد رجالها في الكيمياء باستور . « ان باستور لا يشتغل بالطب ولكنه يخلق الطب » ولكن علماء البيولوجيا لم يبد منهم استعداد للتضحية بالاعتبارات الشكلية من اجل آرائهم في البروتوبلازما وهم يدافعون عن استقلال انظمتهم اشد الدفاع . وحيناً نذكر ان ما تقيده العلوم الطبية من البيولوجيا يكفل لها مكانة سامية

ومن ضمن الظواهر الانسانية البحتة الظواهر الاقتصادية . فقد فالت من الدرس والبحث الدقيق بفضل تقدم علم الاحياء حفظاً وافراً شبيهاً على الاقل بما لقيت ابحاث المادان لم يعادها . اما الظواهر التي ترتبط بالنفسية البشرية فالبحث التصنيفي فيها يزول ويبدأ رويداً رويداً ليحل محله البحث من ناحية التطور التاريخي وهذا يؤدي بنا الى عرض وجهة اخرى اتجه اليها البحث العلمي منذ مائة عام . فقد قيل ان « العلم صار الى الاتخال من وجهته التصنيفية الى الوجهة اللشوائية » وبعبارة اوضح ان العالم وان كان لا يُعقل تحليل الظواهر الطارئة والمجارية وتبويبها بتقضى قوانين وصيغ رياضية اذا أمكن ، فقد صار يشتد اهتمامه بالكيفية التي جرت بها هذه النواميس بالتعل والآثار التي احدثتها حتى بلفتنا . ولم يعد العلماء يقتنعون اذ يقررون ان شيئاً ما وقع فان

نتيجته معينة تتبعه . بل مـ بأون أوقع انبب ، وهل حدثت النتيجة ؟ وابن نحن من هذا التسلسل والسببية ؟ وبالجملة فإن عامل الزمن قد صار له من الخطر في جميع النواحي ما لم يكن له من قبل . حتى فيما يتعلق بالظواهر الكونية حيث النظر المشارف لصعب لضعف وسائل البحث البشرية فقد وصل العلم الى نتائج طيبة . ان افتراضاً كافتراض لابلاس كان لا يكاد يسترعي خيابة احد في عصر كونت . اما اليوم فإن ترتيب العوالم الفلكية بحسب ماضيها وتقدير عمر الشمس والنجوم مما شغل العلماء الشاغل . اما في الابحاث الخاصة بالارض حيث للنظر المشارف مقام كبير ، فقد تمكن العلماء من تثليب النظر في المائل قليلاً لم يعهد من قبل . وكان علم الباليونتولوجيا لا يزال في مهده في زمن كونت . ولكن من ذلك العهد اصبح درس الماضي على ضوء الحاضر والحاضر على ضوء الماضي من مقاصد الجيولوجيا بل هو روحها . ويظهر ان مكتشفات الاشعاع ستفتح امام العقل البشري الى ماضي كوكبنا ومستقبله سبلا جديدة

وحسبنا اراد اسمي لامارك ودارون في البيولوجيا للتدليل على مبلغ ما وصلت اليه من المقام العلمي ، مباحث العلماء في ماضي الطبيعة الحية ومنها الانسان . وكثيراً ما افسد النتائج العلمية بعض التسميات المترجلة على مجل الصادرة في اغلب الاحيان عن رغبات لا تمت الى العلم بسبب ولا يزال على علمي الباليونتولوجيا والاركيولوجيا السابقة لتاريخ ان يقولوا كلمتهما الاخيرة الا ان نشره الاشكال الحية لم يعدي نظر احد من الناس السر القامض الذي كان منذ خمسين ومائة عام وقد سادت الناحية التاريخية بوجه خاص في الابحاث الخاصة بالانسان المتحضر . ان شعور الانسان بالحرية ، وهما كانت ام حقيقة ، انما يخفزه دائماً للاحتفال بالحوادث وتتابعها اكثر من احتفاله بالفروض والقياس . فلا يستطيع احد الآن ان ينس قانوناً كقانون الاطوار الثلاثة<sup>(١)</sup> متجاهلاً تاريخ ثلاثة ارباع البشرية منذ وجدت وهو مطمئن رابط الجأش . ولا احد يقبل في هذا الموضوع آراء ليست لوثائق التاريخية المثبتة بسند لها . ومن هنا نهضة الدراسات التاريخية وهي من مزايا القرن التاسع عشر ولكنها ليست سوى حالة خاصة من اتجاهي التفكير العام كما ييناها . وهنا يجب التنويه بفتوحات العلماء المستشرقين التي كشفت عن الحضارات غير الاوربية ووسعت مجال الاختبار التاريخي ومواضع النظر للعقل البشري توسيعاً كبيراً

ان هذه النظرة العاجلة كافية لتدلنا على ان علماء اوروبا في القرن الماضي لم يكونوا اقل من سلفائهم عملاً ومحتماً . لقد كان يخشى من ان افراط التخصص الذي بدت اثره في زمن كونت يؤدي الى عجز اهل العلم ووهن حالهم ، وكان يخشى خصوصاً ان ينوء العلم تحت ضغط التطبيقات العملية المطابقة لاتساع نطاق الديمقراطية فيتدان العلم الى قضاء ما رب البشر . وليس هذان الخطران من الاوهام . على اننا نستطيع التأكيد بانهما لم يبلغا بعد الى امانة حب الاستطلاع الجرد الذي بدونه لا تقوم لعلم قاعة

(١) قانون كونت في تطور المعرفة الانسانية — انطور اللاهوتي — ما وراء الطبيعة — قاليني

اما اذا نحن قورنا الحضارة الاوربية من الناحية الفنية فانتا ولا ريب تكون اقل رضاء بها من تلك ، بل اذا نحن اتخذنا من هذه الناحية اداة المقارنة القرن الثامن عشر بدت لنا ردة و انقلاب ضاهران ، بعض بواعثها الغلو في البحث العلمي . وحتى لمن يحكم حكماً عاماً فان المقارنة بالمحصارات الكبرى الماضية لا تكون في مصلحة اوربا العصرية ( ويستثنى من ذلك الموسيقى ) على ان غلونا في اعظام تلك الحضارة التي كانت ام حضارتنا والاصل الذي منه نبئت والمثال الذي عليه نحتذي ، لدليل على صدق عزيمتة فداستمكت بمرآها الجماعات الاوربية ان لا تدع سبيلاً الى فقد توازن ينذر بخطر حتى من الوجهة العلمية

ولا يمكن ان نتجاهل هنا في ان نقول كلمة عن الروح الدينية ، ما دام قد قيل ان كل حضارة كبيرة تتسامى الى لاهوت اذ تبلغ ذروتها سواء كان مدركاً او غير مدرك . فالاعيان بالرقى وعقيدة السورمان هما من نوع العقائد الدينية . ولقد كان الخطر من هذه الناحية مؤكداً منذ مائة سنة . فالنهضة العلمية اذ اكتشعرو الانسان بقدرته اوجدت طبعا غنلا وادماء بكفايته وهو شعور اذا وجدنا ما يسوغه في امثال فولثير او اوجست كونت فانه لا يحتمل في الرجل العادي . ولكن وقع ما يزن ذلك . فان رجلاً من اهل ازم من النابركان يعتقد بأن الانسان مركز الكون . ذلك موضوع قد اصارته الاكتشافات العلمية مما لا يقام له وزن عند من يعلم الحيز الضئيل الذي ينطه في الفضاء موطن البشر والحادث الزائل الذي تم به تطور النوع الانساني في هذا الموطن نفسه . فالعلم اذ قد قورى شعور الانسان بعجزه وذلك احد اصول الاعتقاد الديني ومقاومة الشر هي الاصل الآخر . فلقد حدث ولا ريب عند الصفوة من اهل اوربا بالنسبة للقرن الثامن عشر تقويم ديني صحيح لا توجد حضارة حقيقة بهذا الاسم اذا تجردت من التناسب والانتلاف . ان تقدم العلم التجريبي كان يكون خطراً شديداً لو انه زعزع ركني البليان الاوربي الآخرين : ثقافة الجبال اليونانية اللاتينية والديانة المسيحية

ومهما يكن من الامر ومهما تكن النقايس التي ترمى بها الحضارة الحديثة فسيتبي ما تر علفا اوربا منذ القرن الخامس عشر الى القرن العشرين حادثاً تاريخياً من الطراز الاول . ان مستقبل الجماعات الاوربية مضطرب . فان اعتلال النظام الملكي يعرضها لمنازعات احزاب وطبقات لا يقيم ميزانها ( واي اقامة مزعجة تلك ) إلا اثاره الانانية في انفس الاهالي . ولئن قضى الامر فذهبت هذه الاصاير بقوة اوربا وغناها وما اساس تمورق اوربا العقلي وما امتازت به منذ خمسمائة عام من السلطان والبأس والسعة ، فسيتبي فتوحات علمائها ما يبي في الناس من يتذكر وتنفعه الذكرى ، ولعل تعظيمهم بالحقيقة ولخلاصهم لها يكسبهم بين الشعوب التي تليهم تسامحاً في الحكم عليهم لا لتطيئهم نحن الآن

« من سينتا »