

المذاهب الاجتماعية الحديثة

لستر كليند

مدير قسم الفلسفة العامة بالجامعة الأمريكية بالقاهرة

الاجتماع علم او فن

ما هو المجتمع؟ اللفظ الفرنسي Society مشتق من اصل لاتيني «سوسيوس» Socius ومعناه رفيق، وهذا اللفظ رفيق وهو (Companion) مشتق بدوره من اصلين لاتينيين هما Con و Pains ومعناها الاكل معاً او «المؤاكلة» فلفظ Society يعني اصلاً جماعة بينهم شركة او طم معلحة عامة، وفي معناها المحدث الراسخ يقصد به اولئك الأفراد الذين يعيشون معاً على سطح هذه الكرة ويشتركون في تلك المعلحة. والسؤال الذي يعترضنا بعد هذا البيان هو ما يأتي: اذا كان الاجتماع يعني الميضة معاً، وانتمام الارض (بين الناس) فهل هو «فن»؟ غير كل فرد أعلاه مستقلاً في انشاء اتصال بالآخرين من الجماعة التي ينتمي اليها فبعضهم يحسن الأعلاه وبعضهم يسيئها - او نحن نستطيع ان نستخرج بعض احكامه العامة التي تجعله «علماً» للاجتماع البشري؟ هنا يتحكم الجدال. فبعضهم يقول ان كل انسان ينظم علاقاته، في دائرة هذا العيش المشترك، وفقاً لتدقيقه الخاص، الذي يلد له الاعراب عنه بطرقه الخاصة، وان استخراج الاحكام العامة التي تصح ويمكن تطبيقها على كل الأفراد وسلوكهم، امر متعذر. وعلى القدر من ذلك تقول طائفة اخرى: ان الناس يتصرفون وفقاً لنواميس طبيعية معينة، مهما اختلف البلدان التي يقطنونها، فاذا اكتشفنا عن هذه النواميس، فزنا بانشاء «علم الاجتماع». وبعض علماء الاجتماع يتصرفون في تبسيط المسألة اذ يذهبون الى ان النواميس التي تسيطر على المادة الجامدة، تسيطر على الانسان كذلك وانه لذلك لا يعدوا ان يكون آلة معتقدة التركيب. ويقابل هؤلاء طائفة ترى انه رغم ان الانسان البالغ الذي تركه نواميس العالم الطبيعي في الانسان، لا يمكن ان يكون وانية، لانها تتجاهل فصل ذلك العامل القوي الخفي الذي يضح ان نشير اليه باسم «ميدان الحياة» او «عناصر الحياة». فالحياتة ولا ريب تحدث اختلافاً ما في اية مادة تمسها، ولكن اذا نظرنا الى الرتبة

العلماء من الحياة التي نشهداها في « العقل الإنساني » وجدنا ان هذا الاختلاف كبير جداً .
وعليه فإذا رغبتنا في وضع « علم للمجتمع » . وجب علينا ان نتبع الاسلوب العلمي في محاولتنا
وهو يقوم ، على جمع كل الحقائق الممكن جمعها ، ثم تبويبها ، ثم وصفها ثم استعمالها في « العمل
والحياة والبحث عن الحق » . لذلك نرى الاجتماعي الحديث يدرس الرضايات عن طريق « علم
الأحصاء » ويدرس الناس عن سبيل جمع كل الحقائق التي يستطيع جمعها ، غير معرض عن
حقيقة واحدة ، سواء أحبها أم كرهها ، ثم يجلس وامامة الجداول والمذاهب ، محاولاً ان يجد
كيف تتشابه هذه الحقائق ، وكيف ترتبط طائفة من الحقائق باخرى ، وما نشأة هذا الارتباط
وهي مجرداً . عليه ان لا يعرض عن شيء معها يمكن تمييزاً ، بل عليه ان يحسب حساباً لكل
نقطة من نواحي السلوك الإنساني ، حتى آراء الناس وادابهم الخاصة ، من طرق التحية الى
المتقدات والتقاليد الدينية . فإذا عرض ، قصداً ، عن عامل من العوامل — كعامل الدين
مثلاً — فهو اذاً ليس عالماً صعباً وانما هو متعزب رأي خاص او فكرة معينة . فنسل
العالم الاجتماعي الحديث ، هو استكشاف الحقائق الانسانية ، واستخراج الاحكام العامة التي
يمكن استخراجها من هذه الحقائق . العلم — قال كارل بيرصن العالم الاحصائي البريطاني — فهرست
مبني لكتاب الحياة يمكننا من العثور على ما يزيد بسهولة ، وانما لا يعمل لتاكل محتويات الكتاب



فلننظر الآن في بعض الاحكام الاجتماعية العامة ، وخصوصاً ما كان منها متصلاً بالمكتشفات
الحديثة في العلوم التي تمت الى الاجتماع بصفة ، كعلوم الاحياء وعلم الاقتصاد ، وادب النفس
والسنة الاولى التي بدأ بها تبلور كتابها اولى نسلم بصحتها . وهي من وضع لوبلي Le Play
للبنس والاجتماعي الفرنسي الشهير ، صاحب السهم الوفي في انشاء علم الاجتماع في القرن
التاسع عشر . فقد ذهب الى ان اية جمعية بشرية هي نتيجة التفاعل بين ثلاثة عوامل — المكان
والعمل والشعب . فبالمكان يقصد البيئة الطبيعية ، وبالعامل النظام الاقتصادي ، وبالشعب الناس
واوضاعهم الاجتماعية والسياسية . فيبدو كأن هذه السنة تشمل كل ما يجب ان تشمل من عناصر
الاجتماع لاها تضم في كنفها الانسان كما هو وبيئته

اما الآن فنرى المدارس الاجتماعية المختلفة تقدم احد هذه العوامل على الباقي وسبب ذلك
نظر اصحابها الى الموضوع من نواح مختلفة . فثمة في علم الاجتماع المدرسة الجغرافية والمدرسة
البيولوجية (الحيوية) والمدرسة السيكولوجية (النفسية) والمدرسة السيولوجية (الاجتماعية)
فما لتعقيد المسألة نكتفي بالنظر الى الناحيتين الاساسيتين وهما — اولاً — البيئة وتصدقها
(المكان والعمل او النظام الاقتصادي) — وثانياً — الوراثة (وبرادها طبيعة الناس) فنعرض
الى ما كشفت البحث الحديث من حيث طبيعة الاجتماع البشري وعمومه

البيئة

اثبتت المباحث الحديثة ان البيئة الطبيعية اثرًا يفوق الاثر الذي كنا نتصوره . ففي علوم الاحياء نعلم ان لا بد من توافر اربع مواد لحياة البروتوبلازما وهي الهوا و الحرارة والرطوبة والغذاء . وطعام الاحياء يستطيعون بتنوع المقادير التي يبيحونها من هذه المراد للحيوانات الحديثة ، ان يغيروا من نظامها وتكوينها فيخلقون طبقًا لمراهم عطايات ذوات رأسين ، واسما كذات عين واحدة ، وذاتًا غير سري التركيب ، كما يستطيعون ان يزيدوا سرعة الافعال الحيوية فيحولون بعض الحيوانات التي تقطن الماء الى حيوانات تقطن اليابسة . وتوجيه اشعة اكس الى جراثيم التماسل والحلزون الاولي التي يتكون منها الجسم ، يحددون تغيرات بعيدة الأثر في النسل ، وخصوصًا من ناحية اظهار الصفات الكامنة عن طريق التثبيط بالعوامل التي تحمل الصفات المتنقلة (راجع مقال الوراثية في متنطف يناير وفبراير ١٩٣٢)

وهذه التجارب لم تفر عن اي فائدة عملية في النوع البشري ، الا من سبيل غير مباشر . فاذا ظهر في بعض الناس صفات غير سوية ، امكن التغلب عليها واطاعة الجسم الى نظامه السوي بتغيير احد العوامل الاربعة المذكورة آنفًا . فالبله (Certinism) في الاطفال ينشئ بتناول خلاصة الغدة الدرقية ، ومرض البول الكروي بالانولين . أما من حيث ما يرتبط بالحرارة فقد ثبت من مباحث ارلد بجامعة ايلينوي الاميركية ان مقدرة اعضاء الهضم على تقويم الطعام تضعف في الجو الحار ، لان المصارة الهضمية تفقد حوضها ، واذا فالانسان اشد تعرضًا للرض في الاقاليم الحارة الرطبة . وهذا التباين في الحرارة والرطوبة عن المستوى المتوسط ، يمكن تعديله بتغيير الطعام لذا عرفنا كيف تفعل ذلك . وفي كلا الحالتين ، يتأثر الانسان بما يحيط به من عناصر الطبيعة . وثمة مثل آخر . اثبت بواس (Boss) (العالم الاتربولوجي الاميركي) بتقاييس اتربولوجية ان بناء الجسم في سلالة من السلالات يتغير اذا انتقلت السلالة من اقليم الى آخر متباين عن الاول . فالسلالات الاوربية المستديرة الرؤوس تتجه الآن في اميركا الى استطالة الرؤوس . وقد طعن بعضهم في النتائج التي وصل اليها — وأخص بالذكر كارل بيرسن — وانما البحث في هذا الموضوع لا يزال مرصود الحلقات . ومن الطرق الخفية التي تنتجها البيئة في تغيير الفرد (من دون ان تؤثر في جراثيمه التماسلية واذا فهو تغيير لا يورث) الغدد الصماء . فقد تكون الارض في بلد ما ناقصة عنصرًا من العناصر الحيوية فيتأثر بناء الجسم بهذا النقص والنقل كذلك . وقد تتأثر على مر الاجيال جراثيم التماسل (المتنطف — والمثل على ذلك نقص البوذيين بلاد سويسرا وما يصاب به اهلها من مرض الغرار كما بينا في المتنطف . ويعالج بخلاصة الغدة الدرقية لان افرازها يحتوي على قدر كبير

من البيوت) وقد كانت وجود التقدم العلمي في الحضارة الحديثة خير معوان على مقاومة هذه القيود أو التناقض الطبيعية. فحين نستطيع ان نتدفأ في المناطق المتجمدة وتبرد في المناطق الاستوائية؛ ونحن نستطيع ان نستورد الاطعمة لمد ما نقتضينا منها في منطقة معينة، ونستطيع كذلك ان نرحل من اقليم غير سوات الى آخر يواتي الصحة مدداً تقصر او تطول—وبكلمة موجزة، قد مكنتنا وسائل المواصلات الحديثة من توسيع نطاق البيئة حتى تشمل العالم بأسره

الوراثة

وثمة وجوه اخرى لمسألة البيئة سوف نعود اليها بعد، وانما يريد ان نذكر بعض ما يبدو لنا عن الناحية الاخرى من سنة له بلي (Le Play) وهي الشعب والوراثة. لقد اتسع نطاق معرفتنا بالعوامل الخارجية التي تفعل في الجسم البشري وتبدل من علاقة افرادها بمعنى بعض وفي الوقت نفسه زادتنا المباحث الحديثة ثقة باستقرار « الجراثومة التناسلية » التي ينشأ منها الجسم الحي. فقد اجريت تجارب متنوعة غرضها احداث تغيير في الجراثومة التناسلية وكروموسوماتها الناقلة للصفات الوراثية. والكروموسومات ينظر اليها كلاس من العوامل (genes) والعامل هو الجزء من الكروموسوم الحامل لصفة واحدة معينة كلون الميون مثلاً. وقد ثبت انه توجد وسائل لاحداث تبديل في « العوامل » بفعل البيئة، كاستعمال اشعة اكس مثلاً. ولكن تبين كذلك ان هذه الوسائل المصطنعة لا تعدت تغييراً دائماً في المادة التناسلية. بل ان النسل المتقبل يرتد الى ما كان عليه السلف قبل احداث التغيير بالوسيلة المصطنعة. والطريقة الوحيدة لتغيير هي «التناسل الانتخاني» وهذا اذا طبق على الناس كان عملاً بطيئاً كل البطء (علاوة على معارضة التقاليد الاجتماعية له) ولعل تعدده في الناس عمل رباني. فالانسان كائن يجب الاستطلاع فيقدم حيث تخشى الملائكة ان تقدم، ولذلك اراد اخالق ان يجعلنا غير معرضين للخطي من هذه الناحية، فجعل تغيير الطراز الانساني وفقاً لورم عارض او نبي فاش في جبل من الاجيال، امرأ متفرداً. وقد اشار ماكفر « Maciver » الى علاقة البيئة بطبيعة الكائن الاساسية فقال (ان البيئة « عامل سلبي » يتفاعل معه كائن حي» بحسب استعدادها الخاص. ففي احوال متماثلة من البيئة الطبيعية نجد اختلافات كبيرة في العادات والاضاع والطباع، في طوائف عشتقة من الناس. فالبيئة لا تكيف تكيفاً ايجابياً خلق الانسان، وانما تهدم الطريق لتقوم هذه القوة الكامنة في الانسان او تقيم حائل في سبيلها. وهذه القوى الكامنة هي سر الحياة، ولن نستطيع ان نطلع عليها كاملة من مشاهدة مظاهر البيئة المتقطعة». وقوله ينطوي على جانب كبير من الصحة، الا ان المباحث البيولوجية الحديثة اثبتت ان البيئة اراً اكبر من الاثر الذي اشار اليه

البيئة الاجتماعية

وهذا يعودنا الى البحث في عامل خطير هو عامل البيئة الاجتماعية . وفي هذا الميدان ينشأ علم الاجتماع وترعرع

ماذا يقال في طبيعة القوة التي تجميع الأفراد وتكوّن منهم مجتمعا ؟ هنا تواجهنا مسألة — ماهي الصلة بين الفرد والمجتمع ؟ نيهما أتم ، الفرد أو المجموع ، ومن منهما يتقدم على الآخر ؟ وفي الجواب عن هذه الاسئلة لا بدّ من النظر المشارف . كلاهما يساوي الآخر في خطرهما ، وكلاهما نصف من كلّ ، لا يتمّ إلاّ بالنصف الآخر . بل نستطيع ان نذهب في التبدليل على هذه الرحلة الى حدّ القول بان كلّ الاحياء تعتمد بعضها على بعض وان اختلفت درجات الاعتماد . ولكي نتكهن من هذا النظر المشارف الى علاقة الفرد بالمجتمع أريد ان اضرب المثل الآتي :

على سطح الأرض مادة ، حار العنقاء في تحليها ، تدعى البروتوبلازم . وهي اصناف متنوعة ، وانما اساسها واحد . فصنف منها يدعى « نباتا » وآخر يدعى « حيوانا » .

فبروتوبلازم الحيوان يختلف اختلافاً ظاهراً عن بروتوبلازم النبات في مسألة الحركة . فوحدات البروتوبلازم الحيواني تنتقل من مكان الى مكان بحسب ارادتها . وكل وحدة من هذه الوحدات الحيوانية طائفة أو مجموعة من وحدات البروتوبلازم — وقد دعيت وحدة البروتوبلازم خلية — وكل وحدة حية تختلف عن الاخرى من وجود كثيرة ، وانما يمكن تحويلها كلها ، تحويلاً غير مباشر ، من حيوان الى نبات أو من نبات الى حيوان . فحيوان يتغذى بالنبات ، فيبنى جسده من عناصر جسم النبات الذي يأكله ، والنبات يتغذى احيانا بقايا حيوان منحل . وبعض طوائف هذه الخلايا ندعوها « الاجسام البشرية » ولكن مادة الجسم البشري تتأثر على مادة الكائنات الحية الاخرى ، بما يجعلها اسهل انتقالاً واقدر على ملاءمة نفسها للبيئات المتنوعة . ثم ان اجتماع الخلايا صفة اساسية من صفات البروتوبلازم . فليس ثمة خلايا منفردة تستطيع ان تحيا منفردة مدة طويلة ، ولكن الخلايا التي تجتمع وتنتشر ، لها اوق نصيب من طول الحياة . وقد اثبتت المباحث الحديثة ان حياة البكتيريا ، تكون اخصب ، اذا كانت تعيش في جماعة ، منها اذا كانت تعيش منفردة . فالاشتراك ، ذو فائدة في التغلب على عوادي الحياة ، سواء كانت هذه الفائدة ناجمة ، عن زيادة مقننة الجماعة على النطاق عن نفسها ، أو عن تأثيرها بعضها في بعض . وقد اشار الى ذلك الاستاذ أبي Alles احد اساتذة شيكاغو ، في مقالة نشرها في جزء نوفمبر ١٩٣١ من مجلة الاجتماع الاميركية مشبهاً ان لتجتمع في الحيوانات المختلفة من البكتيريا الى البروتوزوى الى الهيدرا الى الديدان المسطحة الى العلق الى دغاميص الضفادع الى الحلازين الى الحيوانات المفعلية الى نجوم البحر الى الحشرات الى الاسماك ، فائدة

في سرعة النمو ودفع عوادي الحياة المختلفة. وإذا نخلص من هذا بحقيقة خطيرة: وهي ان الاشتراك، أو المعيشة معاً، أو الاجتماع، أمر أساسي تتناز به المادة التي بنينا منها — أي البروتوبلازم

ومجدد بنا ان نلاحظ هنا ان الاشكال البروتوبلازمية التي تمتاز بارتق حظه من حرية التنقل، والقدره على ملاءمة نفسها للبيئة، هي أكثرها تعرضاً لانفراد وحدتها، عن المجموع، وفقدانها للفوائد التي تنجم عن الاشتراك. وهذا صدق ما يكون على الانسان. وكلما ازداد استقلال الفرد، زادت الصعوبة في الاحتفاظ بالتجانس في الجماعة، بل بالاحتفاظ بالحياة نفسها. ان بقعة من الضحالي، أكثر تجانساً بالنسبة الى نوعها الخاص، وأكثر استقراراً من الشعب الأنجلوسكسوني. ولكنني لا ارتاب في اننا نفضل المغامرة والتجربة التي تكبرن لفسينا كفراد في الشعب الأنجلوسكسوني، على ان نكون ضحالي. ومهما يكن من أمر الحرية الانسانية في حل الاجتماع الانساني، فإنا لا تقوى قط على التغلب على هذه النزعة الاساسية، زعة الاجتماع. فالاجتماع أو التجمع، جزاء لا يتجزأ من بنائنا. وسوف نعرض بعد الى علاقة الفرد بالمجموع، وانما ذكرنا ما يكفي لأقامة الدليل على التواكل المطلق بين الاحياء. وقد أشار عولس من قديم الزمان الى اعتمادهم على اخوانه فقال «انا جزاء من كل ما لقيته»

وتوطئة لما سوف أقوله، لا بد ان أذكركم ان علماء الاجتماع يقسمون اشكال «المعيشة المشتركة» الى ثلاثة هي — الاقوام أو الجماعات كبرت أو صغرت. والجميات وهي طوائف خاصة من الجماعة لها اغراض خاصة. والايوضاع أو المنشآت وهي صور من تصرف الجماعات والجميات. فمكان القامرة جماعة والاسرة فيها جمعية والتعليم أو القانون من اوضاعها. هذه الاشكال الثلاثة خاضعة لتأثير التغير والتبدل المستمر كالبروتوبلازم نفسه. والمشكلة الخطيرة التي تواجهها هي الملاءمة فيما بينها وحفظ التوازن. وهذا يصدق على الجماعة صدقه على الفرد. فالتردد دائماً معرض للسؤال: ماذا افعل في اللحظة الآتية بيئتي؟ ولحسن الحظ ان شؤون الحياة العادية لا تقتضي جواباً عنها الا في الاحوال الشاذة — اذ يفقد الرجل عمله، او يموت صديقه، او تنشب حرب، او يشب قتال. وهذه الاحوال الشاذة، دليل على التغير المستمر في احوال الاجتماع. والفرد — او الجماعة — مطالب في كل آن بحفظ التوازن الذي لا مندوحة عنه للحياة الطبيعية. ولكن التوازن غير مستقر، وفي حاجة مستمرة الى محاولة اعادته اذ يختل، فكانك تمشي على ارض زلجة او كأنك على متن سفينة في بحر هائج مضطرب، فكل خطوة تخطوها ليست ثابتة بل حافلة بالخطر العظيم

[اتمت في العدد القادم]