

العلم في ظلال الإسلام



«من الحقائق الجليات أن» الإسلام دين العلم وأزمه لا حياة من غير علم، ومع بداية الخليقة البشرية كانت أولى قصاها الإنسان - في مجال التميز - قضية العلم حيث يقول الله تعالى للملائكة: «... أَرْبَدْنُونِي بِأَسْمَاءٍ هَؤُلَاءِ...» (آل عمران/31)، فقالت الملائكة: «... لَا تَعْلَمَ لَنَا إِلَّا مَا عَلَّمَنَا...» (آل عمران/32)، ويعيد الله تعالى نفس السؤال على آدم: «... أَرْبَدْهُمْ بِأَسْمَائِهِمْ...» (آل عمران/33)، وأجا بهم آدم بما أودع الله سبحانه وتعالى فيه من ركائز الفطرة وبما هيأه لل التجاوب مع البيئة التي يعيشها بالوسائل المكتسبة. كما أن» أولى قصاها القرآن الكريم - نزولاً - قضية العلم أيضاً في قوله تعالى: «إِقْرَأْ بِاسْمِ رَبِّكَ الَّذِي خَلَقَ» (آل عِنكٰ/1)، إلى قوله: «عَلَّمَ إِلَزْسَانَ مَا لَمْ يَعْلَمْ» (آل عِنكٰ/5). أبرزت الآيات الكريمة توجيهين وتعليق. أما التوجيه الأول فهو قضية المخلوق مع الخالق («إِقْرَأْ بِاسْمِ رَبِّكَ الَّذِي خَلَقَ») والتوجيه الثاني البحث في الذات أو«لا» وفي الحياة ثانياً («خَلَقَ إِلَزْسَانَ مِنْ عَلَاقٍ») (آل عِنكٰ/2)، أما التعليق ففي الانفتاح العلمي الذي يكون من وراءه الجديد المتتطور («عَلَّمَ إِلَزْسَانَ مَا لَمْ يَعْلَمْ») (آل عِنكٰ/5). بيد أن» الإسلام في دعوته إلى العلم من منطلق احترامه للعقل حدد له خطأ لا يتعداه، فالمعارف العقلية قاصرة، وثمة ميادين لا يقف عند عتبات بابها العقل وهي الغيبيات، كالملائكة والوحى والمعجزات واليوم الآخر.. إلخ.. فمن العبث والغرور أن يتناولها العقل لأن» مجده المحسوسات في هذا الكون

الأرضي، ولكن الغيبيات هي في دائرة ما وراء العقل وما وراء المادة وما يرتبط بالإنسان والكون وما يتعلق بمعايش الناس من حيث النظر. ومن حيث التطبيق فقد حثّ الإسلام على سبر غوره وتأمله وتدبره وكثيراً ما يرد في القرآن الكريم: (إِنَّ فِي ذَلِكَ لَذِكْرًا لِّقَوْمٍ يَتَذَكَّرُونَ) (الرعد/3)، (إِنَّ فِي ذَلِكَ لَذِكْرًا لِّقَوْمٍ يَعْقِلُونَ) (الرعد/4)، على أنّ البحث العلمي ينبغي أن يتجرد من السطحية في الفكر والخشوع في الأسلوب والهزل في الوسيلة والانحراف في الغاية وقد كان (ص) يدعو فيقول: "اللّٰهُمَّ إِنِّي أَعُوذُ بِكَ مِنْ قَلْبٍ لَا يَخْشُعُ وَنَفْسٍ لَا تَشْبَعُ وَمِنْ عِلْمٍ لَا يَنْفَعُ" [1]. ويقول: "خَيْرُ النَّاسِ أَنْفَعُهُمْ لِلنَّاسِ" [2]. على ضوء هذه التوجيهات الحكيمه وانطلاقاً من الضوابط التي تحكم المسيرة العلمية أقبل المسلمون على التحصيل العلمي وعلى أساسه قامت حضارة الإسلام التي نعمت الإنسانية بها أحقاداً ودهوراً. زعم فاسد: وأما من ادعى أنّ الدين يتناهى مع العلم فمنشؤه قياس الإسلام على الديانات التي لا تحمل وسائل النهضة أو عوامل الحركة ومما سهل لهذه الدعوى الانتشار أنّ جسم الأُمّة الإسلامية قد يصاب بالشلل لأسباب متعددة فيكون بذلك أثره على الجو العلمي بشكل عام ويُشيع حينئذ قولهم "لَيْسَ فِي الْإِمْكَانِ أَبْدِعُ مَا كَانَ" هنا تخدم الحركة وتنام الفكرة وتحجب حقائق الإسلام. وتُمْنَى الأُمّة الإسلامية من داخليها ثم تسقط أقطارها لقمة سائفة في أفواه الخصوم فيبيتون للأُمّة ما يبيتون ما دسّ وافتراء. والحقيقة التي لا تقبل الجدل أنّ موقف الإسلام من العلم نشأت عنه حضارة إسلامية ظهرت مع الإسلام نفسه فالMuslim الذي أخذ عن الرسول (ص) كان حضارياً في سلوكياته وأهدافه وكانت وجهته التأسيس وليس التدمير سامي الهمة مثالى الفكر وبتعبير آخر عصاميّاً أو على الاجتماعي العمل مبادئ تُنْدَسَ و السابقة الأسس على الإسلامية الحياة قامت . (Superman) رسالة الإباء والفضيلة وترجم ذلك الواقع العملي في أمانة وصدق وحملت الأُمّة الإسلامية رسالة السماء إلى الأرض حقاً ورجاءً. موازنة بين الحضارات: كانت الحضارات القديمة أرستقراطية وجاءت الحضارة الحديثة فنشرت الفتنة والتبدل وأخذت كلتاها موقعاً معادياً للأديان ومواريث الشعوب بشكل مباشر أو غير مباشر، ونحن لا نغطي حق الحضارات التي لم تنشأ في وسط إسلامي دورها في دفع عجلة الحياة إلى الإمام فالحضارات ثمار الفكر الإنساني وهي تمثل تدرجاً في سلم التقدم البشري والعلم لا وطن له، ولعل من ميزات الحضارة الإسلامية أنّها أخذت من الحضارات السابقة ما يتفق مع الأهداف الإسلامية ثمّ أخذت عنها الحضارة الحديثة، وذاكرة التاريخ تعي جيداً جابر بن حيان في الكيمياء والرازي في الطب وابن الهيثم في الطبيعة والبغدادي في النبات والخوارزمي في الرياضيات والبيرونفي في الجغرافية. وتدرك تماماً دور الفارابي في السياسة والماوردي في نظم الحكم والكندي في الفلسفة وابن خلدون في الاجتماع وابن بطوطة في الرحلات... إلخ. وعرفت البيئة الإسلامية المرآصد والمتحف

والمكتبات ودور العلم تماماً كمعرفتها لعلوم الشريعة واللغة. طبق المسلمون مبدأ (العلم للعلم) فكانت البحوث الأكاديمية ورفعوا شعار (العلم للمجتمع) فانتفع العالم كله بهذه البحوث واستنكر الإسلام أن يتحول محراب العلم إلى المفاخرة وأن يكون مثار جدل، يقول (ص): "لا تعلموا العلم لتباهوا به العلماء ولا تماروا به السفهاء ولا تخَيروا به المجالس فمن فعل ذلك فالنار النار" [3]. وقال (ص): "أَخَوْفُ مَا أَخَافُ عَلَى أَمْتِي مِنْ أَنْفَقَ عَلِيهِ اللِّسَانُ" [4]. تقويم ونماذج: إن" الرحلة العلمية لا تعرف حدود الزمان والمكان وقد شاع القول "اطلبوا العلم من المهد إلى اللحد" و"اطلبوا العلم ولو بالصين". كان الجهد العلمي للمسلمين ثورة تجديدية وثروة ثمينة قدموها للإنسانية والتاريخ تراثاً خالداً يُذَكَّر بذكره المسلمين، ومما يجدر التنويه به أن" القرآن الكريم كتاب هداية وتشريع إلا أنّه قرر القوانين الكونية والإنسانية التي شغلت الباحثين والمجامع العلمية فيما بعد:

- 1- قال تعالى: (ثُمَّ اسْتَوَى إِلَى السَّمَاءِ وَهِيَ دُخَانٌ) (فصلت/ 11)، (أَوَلَمْ يَرَ الْأَذْرِينَ كَفَرُوا أَنَّ السَّمَاءَ وَالْأَرْضَ كَانَتَا رَتْقًا فَفَتَّقْنَاهُمَا...) (الأنباء/ 30). قالوا: إن" أصل نشأة الأرض أنّها كانت على هيئة سديم ودخان ملتهب ثم" بردت وتحوّلت من النار إلى السائل حول نفسها وحول الشمس - بعد انفصالتها - فصارت بيضاوية الشكل.
 - 2- قال تعالى: (يَخْلُقُكُمْ فِي بُطُونِ أُمَّهَاتِكُمْ خَلْقًا مِنْ بَعْدِ خَلْقٍ فِي ظُلْمَاتٍ ثَلَاثٍ) (الزمر/ 6)، الظلمات الثلاث أ- ظلمة الرحم يتلاقى فيها الماءان ب- ظلمة المبيض وت تكون فيها البويبة. ج- ظلمة البوق حيث يتم التلقيح.
 - 3- (.. وَقَدْ خَلَقَكُمْ أَطْوَارًا) (نوح/ 14)، إشارة إلى قانون تطور الأحياء وانتخابها.
 - 4- (.. وَيُمْسِكُ السَّمَاءَ أَنْ تَقْعَ عَلَى الْأَرْضِ إِلَّا بِإِذْنِهِ...) (الحج/ 65)، هو قانون الجاذبية.
 - 5- (.. وَأَرْسَلْنَا الرِّياحَ وَأَقْرَحَ...) (الحجر/ 22)، الذكرة والأنوثة في كل نبات. كما يتحدث القرآن الكريم عن الاضطرابات النفسية وأثرها على الوظائف الجسمية (.. وَابْيَضَّتْ عَيْنَاهُ مِنَ الْحُزْنِ فَهُوَ كَظِيرٌ) (يوسف/ 84)، وشفى يعقوب من طريق التأثير النفسي (فَلَمَّا أَنْ جَاءَ إِلْبَشِيرُ أَلْقَاهُ عَلَى وَجْهِهِ فَارْتَدَّ بَصِيرًا) (يوسف/ 96).
- رؤيه على الطريق: إن" القرآن الكريم والسنّة النبوية يستحقاننا - دائمًا - إلى إمعان ودراسة وتأمل ولنا كذلك في التاريخ الإسلامي في عصوره المختلفة لفتات وعبر أمام عوامل الازدهار وأسباب الجمود كيف كانت وكيف أصبحت؟ ولسنا نشك أن" المجامع العلمية والمتخصصة الموجودة الآن في المحيط الإسلامي عليها عبء التقنيين العلمي وتأصيل مسائله كما أن" عليها كذلك مهمة أسلمة العلوم ولابد" من تبادل الخبرات مع المزيد من التطبيق على المستوى الرسمي والعام. وليس هناك ما يمنع الأخذ عن الغير فإن" حضارة المسلمين لم تبدأ بكرها فقد

أخذت عن السابق وأعطت اللاحق، ليس في الإسلام ما يمنع الاستيراد العلمي كما أذّه لا يمنع التصدير العلمي مادام التيار الوافد لا صلة له بالعقيدة والأخلاق، فنحن المسلمين سنبقى كذلك أبداً ولا نقبل البديل الذي يتعارض مع ديننا وفيه الغناء وأي غناء. ومن المعروف أنّ شبكة الاتصالات العالمية تسيطر على عالمنا المعاصر وأنّ علينا أن نضبط واراداتنا من الخارج بضوابط الإسلام حتى تكون لنا العزة كما كانت أو لا وهي رسالة كل مسلم نحو دينه ونفسه وتاريخه. وعلى نوافذ المعرفة المنفتحة على الداخل والخارج معاً ألا تنشر أو تبث إلا ما يقوم على الفكرة الصائبة والعرض الجيد والأسلوب الأمثل والعلاج الحاسم في عرض قضايا الإسلام بحيث يطالع المسلم الزاد الثقافي الديني والدنيوي في اتجاه واحد وغاية مشتركة وإن تنوّعت مناهج البحث وبذا يتسمى تشكيل العقلية المسلمة من غير تناقض أو اضطراب وأبعد ما تكون عن السطحية والتكرار في إطار العمق والذاتية والأصلية. الهوا مش:

[1] - رواه الترمذى. [2] - رواه القضاوى. [3] - رواه ابن ماجه وابن حبان.

[4] - رواه ابن عدي.

المصدر: مجلة الضياء / العدد 31 لسنة 1993م