

جاليليو ومركز الكون

ولد "جاليليو جاليلي" في مدينة "بيزا" (الشهيرة ببرجها المائل) في 15 فبراير 1564؛ وتلقى تعليمه في جامعتها وعين مدرساً للرياضيات بتلك الجامعة عام 1589؛ ثم انتقل إلى جامعة "بادوا" في عام 1592. وتابع نشاطه العلمي حتى دعى للقاء محاضرة في المجمع اليسوعي في روما عن إنجازاته العلمية في الميكانيكا والضوء والفلك؛ ونجح نجاحاً رائعاً؛ وأدى ذلك إلى اختياره عضواً في أكاديمية الحكماء.

ولكن في عام 1614 بدأت محكمة التفتيش في تناول آراء "جاليليو" المناصرة لتعاليم "كوبرنيقوس" المبنية على أن الشمس هي مركز الكون وأن الأرض تدور حولها؛ وقد حاول "جاليليو" تبرئة نفسه عن طريق إيراز عدم تناقض التعاليم الكوبرنيقية مع الكنيسة.

ومن أجل ذلك شرع "جاليليو" في كتابة الكتاب الشهير بعنوان "حوار حول النظائر الرئيسيين للكون: النظام البطليموسي والنظام الكوبرنيقي" الذي يعتبر من روائع التراث العلمي العالمي؛ وهو عبارة عن عمل فني أدبي وكتاب علمي فلسفى يعبر عن التزاع بين الأفكار العلمية عن طريق حوار بناء بين الآراء العلمية المتضاربة أو المؤيدة؛ بالإضافة إلى أنه يلقى الضوء على تاريخ فترة من أعظم فترات التقدم العلمي؛ والصراع بين رجال الدين؛ أو بين ثلاثة العلم والدين والفلسفة.

ولكي يتاحاشى "جاليليو" أن يعبر بنفسه عن رأيه الشخصى في هذه الأمور الخطيرة جعل موضوع الكتاب عبارة عن وفائق مؤتمر علمي يحضره ثلاثة من العلماء يناقشون فيه أمور العلم الذى يهتمون به ويقارعون بعضهم البعض بالحجج والبراهين من خلاصة فكرهم وحصيلة خبراتهم.

وبدأ الحوار بقضية تفنيد البراهين الأرسطوطاليسيّة والبراهين الأخرى حول الطبيعة المختلفة للأجسام السماوية وللأرض وحول الحجج التي تؤكّد القرابة بينهما؛ وفيه يدافع "جاليليو" عن "أرسطو" ولكنه يعارض بشدة من يؤله؛ ثم يعقد "جاليليو" مقارنة بين الأرض والقمر ويحدد التشابهات والاختلافات بينهما؛ وينتهي إلى أنّ "الرأي الذي يعتبر الأرض من نفس نوع الأجسام السماوية يعد أكثر احتمالاً من الرأي المضاد".

ثم يناقش "جاليليو" أثناء الحوار التوافق بين ظواهر الحركة اليومية فوق الأرض مع دورانها المحوري مع نقد تفصيلي لعلم الحركة الأرسطوطاليسي، بالإضافة إلى مناقشة بعض الموضوعات مثل سقوط حجر من قمة شراع سفينة متّحركة وحركة القذائف، ثم مناقشة فكرة التسلّيم بدوران الأرض ثم تفنيد رأى "أرسطو" في زعمه أنّ الأجسام الثقيلة تتحرّك أثناة سقوطها وفقاً لأنقالها.

وبعد ذلك تناول "جاليليو" في كتابه "الحوار" حركة الأرض حول الشمس ثم ظاهرة المد والجزر وأبعد النجوم وقضية لانهائيّة الكون وتدعى براهين "أرسطو" عن ذلك، ثم مسارات الكواكب؛ ويحدّد "جاليليو" الهدف الرئيسي لعلم الفلك بأنه تقديم تفسير للظواهر الفلكية، وقد أشار في هذا الصدد إلى الفاكين العرب أمثل "الفرجاني" و"البتاني" و"ثبت". وتظهر فلسفة "جاليليو" وإيمانه الحقيقي في قوله أنّ "الله قد سمح لنا بالبحث في بناء الفضاء الكوني كلّه إلا أنه قد أخفى عنا إلى الأبد النفذ الفعلى إلى عمل يديه، ربما حتى لا تضمّر وتنموت وظيفة العقل البشري كلّه".

وفي عام ١٦٣٠ وقبل تقديم كتابه للنشر سافر "جاليليو" إلى روما واستقبله البابا "أوربان الثامن" بحفاوة بالغة، ثم تقدّم "جاليليو" بكتاب الحوار للموافقة عليه فأبدى الأب "رافائيليو" رأيه بإجراه بعض التعديلات وموافقته بذلك على النص. أما البابا فلم يوافق على الكتاب بسبب إسناد ظاهرة المد والجزر إلى حركة الأرض (والتي كان له فيها رأى معارض).

وأثناء قيام "جاليليو" بإعداد التعديلات ظهر مرض الطاعون وقيّدت حركة الانتقال بين المدن فقام "جاليليو" بنشر الكتاب في فلورنسا بعد أخذ موافقة

كتنيستها عليه، وفي فبراير ١٦٣٢ انتهت طباعة الكتاب وأرسل "جاليليو" نسخا منه هدايا للأصدقاء.

وفي أغسطس ١٦٣٢ وبناء على توصية من البابا أصدر أمر للناشر بمنع بيع كتاب "الحوار"، كما طالب المجلس المشكل بالانعقاد الفوري لمحكمة التفتيش لمحاسبة "جاليليو" بسبب نشره هذا الكتاب.

وفي يناير ١٦٣٣ رحل "جاليليو" وهو في التاسعة والستين من عمره إلى روما للتحقيق معه في أربع جلسات.

وفي يونيو ١٦٣٣ صدر الحكم من مجلس مكون من عشرة مطارنة (ووقع منهم سبعة فقط) وبلغ منطوق الحكم أكثر من ثلاثة صفحات. وبعد ذلك قرأ "جاليليو" وهو راكع قسم يتضمن ما يلى:

"أنا جاليليو جاليلي، البالغ من العمر سبعين عاما، والراكع أمام سموكم أصحاب المقام الرفيع السادة مطارنة محكمة التفتيش وأمام عينى توجد الأنجليل المكرمة التي أمسها بيدي،

أقسم أنتى سوف أكف تماما عن الرأى الخاطئ القائل بأن الشمس هي مركز الكون وهى ليست متحركة وأن الأرض ليست المركز وهى متحركة. وليس من المسموح لي اعتبار هذه التعاليم الخاطئة بأنها حق أو الدفاع عنها أو تدريسيها بأى طريقة سواء شفهيا أو تحريريا، بعد أن كشفت لى أن هذه التعاليم تتناقض مع الكتاب المقدس.

لذلك فإننى أعلن أننى تبت، وألعن وأسب بكل مخلص وبعقيدة صافية الضلالات والزندقة المذكورة وعلى الإطلاق كل وأى ضلالات أخرى تتناقض مع الكنيسة المقدسة المذكورة.

أنا المدعو جاليليو جاليلي تبت وأقسمت ووعدت وألزمت نفسي كما هو مذكور أمامي، وللتصديق فقد قطعت هذه الشهادة التي فرأتها كلمة كلمة على نفسي ووقعها بيدي.

روما فى دير المينيرفا فى ٢٢ يونيو ١٦٣٣ .

وفي ديسمبر ١٦٣٧ فقد "جاليليو" بصره، ثم سمح له بالانتقال إلى منزله في فلورنسا وفي ٨ يناير ١٦٤٢ مات وهو في الثامنة والسبعين. وفي عام ١٧٣٧ تم نقل رفاته من رواق جانبى صغير بكنيسة سانتا كروس بفلورنسا إلى الجناح الأيسر من بهو الكنيسة حيث أقيم له تمثال عظيم. ولقد تم تحريم كتاب "الحوار" ما يقرب من ٢٠٠ سنة، حتى رفع الحظر عنه في ٢٥ سبتمبر ١٨٢٢.

وقد علق العلامة "أينشتاين" على هذا الكتاب بقوله: إن السلطات كانت قد أمرت "جاليليو" قبل صياغته لهذا الكتاب بعدم إعلان انضمامه إلى تعاليم "كوبيرنيقوس" (والتي تتلخص في أن الشمس هي مركز المجموعة وأن الكواكب بما فيها الأرض تدور حولها) ولكن كتاب "الحوار" يمثل محاولة ماكرة لتنفيذ هذا الأمر مع عدم التغاضي عن عرض الحقائق الأساسية. ثم قال أيضاً: إنني أرى أن المحرك الأول لكتاب "جاليليو" يتجلّى في نضاله الحاسم المليء بالمعاناة ضد كل المعتقدات التي بنيت على الأساطير. لقد اتخذ "جاليليو" في هذا النضال الخبرة العلمية والتفكير الدقيق كمقاييس قاطعين للحقيقة.

وبذلك تكون معركة "جاليليو" العلمية قد استمرت أكثر من ربع قرن، ولم تكن مع أقرانه من العلماء بقدر ما كانت مع بعض رجال الكنيسة. ولكن ذكاء "جاليليو" أدى به إلى الالتفاف حول مواقف الاختلاف وذلك بوضعه كتاباً علمياً بصورة قصصية تتضمن آراء علمية متضادة منسوبة إلى شخصيات علمية وهمية. ولما لم تنتطلي هذه الحيلة على رجال الدين اضطر إلى الإنسحاب من المواجهة باعترافه بالخطأ قسراً، ولكن التاريخ أنصف هذا العالم العظيم كما أن الكنيسة قد ردت له اعتباره كاملاً بعد قرنين من وفاته.

المراجع

- 1- Quantum Mechanics, by L.I.schiff, Third Edition, 1968, McGraw Hill.
- 2- Physics for Scientists and Engineers (with Modern Physics), by R.A. Serway, fourth Edition, 1996, Saunders College Publishing.
- ٣-الجزء والكل (محاورات فى مضمون الفيزياء الذريّة)، تأليف فيرنر هيزنبرج، ترجمة محمد أسعد عبد الرؤوف، تقديم على حلمى موسى، ١٩٨٦، الهيئة المصرية العامة للكتاب.