

عجائب المخلوقات

للقزويني

د. عبدالحليم منتصر



مهرجان القراءة للجميع ١٩٩٥



الهيئة
المصرية
العامة
للكتاب

039

و

ادعاءات ٢٠٠٢

د/محمد عبد الفتاح الغمراوي

الاسكندرية

عجائب المخلوقات

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

عجائب المخلوقات

للقزويني

د. عبد الحليم مثتصر



٩٥ مهرجان القراءة للجميع
مكتبة الأسرة
برعاية السيدة سوزان مبارك
(تراث الإنسانية)

| الجهات المشاركة :

جمعية الرعاية المتكاملة

وزارة الثقافة

وزارة الإعلام

وزارة التعليم

وزارة الحكم المحلي

المجلس الأعلى للشباب والرياضة

التنفيذ : هيئة الكتاب

الإنجاز الظباعي والفنى

محمود الهندي

المشرف العام

د. سمير سرحان

عجائب المخلوقات

للفزويين

د . عبد الحليم منتصر

الفزويين

هو زكريا بن محمد بن موسى ، يصعد نسبة الى الإمام مالك . ولد في قزوين (بين رشت وطهران) سنة ٦٠٥ هـ - ١٢٠٨ م ، ورحل في شبابه الى دمشق وتعرف الى ابن العربي ، ثم استقر في العراق فولى قضاء واسط والحلة في خلافة المستعصم العباسى . وكان في ذلك المنصب عندما سقطت بغداد في قبضة المغول . وتوفي في السابع من المحرم سنة ٦٨٢ هـ - ١٢٨٣ .

وكان - الى اشتغاله بالقضاء - معانيا بالتأليف في الجغرافيا والتاريخ ، وقد عرف من كتبه فيما :

١ - عجائب المخلوقات : تكلم فيه عن السماء وما فيها - وهو علم الفلك - فوصف الكواكب والأبراج وحركاتها وما يتربّ على ذلك من فصول السنة والشهور

والأيام . وتكلم عن الأرض وما عليها - وهو من قبيل التاريخ الطبيعي أو الجغرافيا الطبيعية - فذكر أصل الأرض وطبيعتها ، وكرة الهواء وأصول الرياح وأنواعها ، وكرة الماء وما فيها من البحار والجزر والحيوانات العجيبة ، ثم كرة الأرض - أي اليابس - وما عليها من جماد ونبات وحيوان . ورتب كلًا من الحيوانات والنبات على حروف المعجم .

٢ - آثار البلاد وأخبار العباد : في التاريخ ، ابتدأه بعد الديباجة بثلاث مقدمات :

الأولى في الحاجة الماسة إلى أحداث المدن والقرى ، والثانية في خواص البلاد ، وقسمها إلى فصلين :

الأول : في تأثير البلاد في السكان .

الثاني : في تأثير البلاد في النبات والحيوان .

الثالث - في أقاليم الأرض .

ثم أضاف بعد ذلك في أخبار الأمم الماضية وترجم كثير من الأولياء والعلماء والسلطانين والشعراء والوزراء والكتاب وغيرهم .

٣ - خطط مصر .

٤ - الارشاد في أخبار قزوين .

شفف بالفلك ، والطبيعية . والنبات ، والحيوان والجيولوجيا بنوع خاص . ويعتبر كتابه « عجائب

الخلوقات وغرائب الموجودات من أنفس مؤلفاته . كان يوصى بادامة النظر في عجائب صنع الله ، ولامرء في انه كان مستغرقا بالنظر في آيات الله البينات في مصنوعاته ، وغرائب ابداعه في مبتدعاته ، مسترشدا بقوله تعالى : « أفلم ينظروا إلى السماء فوقهم كيف بنيناها وزيتها . وما لها من فروج » . يقول : « وليس المراد من النظر . تقليب الحدقة نحوها . فإن البهائم تشارك الانسان فيه . ومن لم ير من السماء الا زرقها ومن الأرض الا غبرتها . فهو مشارك للبهائم في ذلك وأدنى حالا منها ، وأشده غفلة ، كما قال تعالى : « لهم قلوب لا يفهون بها . ولهم أعين » إلى أن قال : « أولئك كالأنعام بل هم أضل . يقول والمراد من النظر التفكير في العقولات ، والنظر في المحسوسات والبحث عن حكمتها وتصارييفها ، لظهور له حقائقها ، فانها سبب اللذات الدينية ، والسعادات الأخروية . وكلما أمن النظر فيها ، ازداد من الله تعالى . هداية وبيانيا ، ونورا وتحقيقا . والتفكير في العقولات لا يتأتى إلا من له خبرة بالعلوم والرياضيات ، بعد تحسين الأخلاق وتهذيب النفس فعند ذلك تفتح له عين البصيرة . ويرى في كل شيء من العجب ما يعجز عن ادراك بعضها .

يقول أبو عبد الله ، لقد حصل في بطريق السمع والبصر والفكر والنظر حكم عجيبة وخواص غريبة فاحببت أن أقيدها لثبت ، وكربت الذهول عنها مخافة أن تفلت . وانه ليوصى قارئ كتابه بادى ذي بدء ، بأنه اذا أراد

أن يكون على نفقة مما في كتابه ، فليشعر للتتجربة ، واياك أن تفتر أو تمل اذا لم تصب في مرة أو مرتين ، فإذا ذلك قد يكون لفقد شرط أو حدوث مانع . فإذارأيت مفناطيسا لا يجذب الحديد ، فلاتنكر خاصيته ، واصرف عنايتك الى البحث عن أحواله ، حتى يتضح لك أمره .

ولاشك أن القارئ لكتاب القزويني « عجائب المخلوقات وغرائب الموجودات » انما يمتلكه الاكبار والاعجاب بدقّة الملاحظة ، والبراعة في العرض ، والسلامة في الاستنتاج والاستقراء مما يؤيد رأي « روزنتال » في علماء المسلمين ، من أن أعظم نشاط فكري قام به العرب يبدو في حقل المعرفة التجريبية ضمن دائرة ملاحظاتهم واختباراتهم ، فانهم كانوا يبدون نشاطا واجتهادا عجيبين ، حين يلاحظون ويعصرون وحين يجمعون ويرتبون ما تعلموه من التجربة ، أو أخذوه من الرواية ، وبصفتهم أصحاب ملاحظة دقيقة ، وبصفتهم مفكرين مبدعين ، فانهم قد أتوا بآعمال رائعة في كثير من العلوم والرياضيات والفلك .

وقد قدم القزويني لكتابه بمقديمه أربع ، تعتبر دستورا رائعا لكل مشتغل بالعلم عامه وبالعلوم الطبيعية بصفة خاصة ، فضلا عن الاشارة الجامحة فيها الى موضوعات الكتاب . قال : « لنتظر الى الكواكب وكثرتها ، وانختلف الوانها ، فان بعضها يميل الى الاحمر ، وبعضها يميل الى البياض ، وبعضها الى لون الرصاص ، ثم الى سير الشميس وفلكتها مدة سنة ، وطلوعها وغروبها كل يوم ،

لاختلف الليل والنهار ، ومعرفة الأوقات ، وتمييز وقت
 المعاش عن وقت الاستراحة ، ثم الى جرم القمر ، وكيفية
 اكتسابه النور من الشمس ، لينوب عنها في الليل ،
 ثم الى امتداده وانبعاثه ، ثم الى كسوف الشمس وخسوف
 القمر ثم الى ما بين السماء والارض من الشهب والفيوم
 والرعد والصواعق والأمطار والثلوج والرياح المختلفة
 المهاجر . ولنتأمل السحاب الكثيف المظلم ، كيف اجتمع
 في جو صاف ، لا كدورة فيه ، وكيف حمل الماء وكيف
 تلاعيب به الرياح وتتسقه وترسله قطرات متفرقة ،
 لا تدرك قطرة منها قطرة ، ليصيب وجه الأرض برفق ،
 خلو صب صبا لفسد الزرع ، بخشنه وجه الأرض . ثم الى
 اختلاف الرياح ، فان منها ما يسوق السحب ، ومنها
 ما ينشرها ، ومنها ما يجمعها ، ومنها ما يعصرها ، ومنها
 ما يقتلع الاشجار ، ومنها ما يروي الزرع والشمار ،
 ومنها ما يخففها . ثم لنتنظر ان أنواع المعادن المودعة تحت
 الجبال ، منها ما ينطبع كالذهب ، والفضة والنحاس
 والحديد ، والرصاص ، ومنها مالا ينطبع كالغافروز
 والياقوت ، والزيرجد ، وكيفية استخراجها وتنقيتها ،
 واتخاذ العمل والآلات والأدوات منها ، ثم الى معادن الأرض ،
 كالنحاس والتير والكبريت ، وأنواع النبات وأصناف
 الفواكه ، ثم لنتظر الى أصناف الحيوان وانقسامها الى
 ما يطير ويقوم ويمشي ، وانقسام الماشي الى ما يمشي على
 بطنه ، وما يمشي على رجليه ، وما يمشي على أربع ، والى

أشكالها وألوانها وصورها وأخلاقها وأفعالها كالنمل والعنكبوت والنحل ، وكيف تبني بيوبتها ، وتجمع غذاءها . وادخارها القوت لوقت الشتاء ، وحذقها فى هندستها . يقول القرزويى : ان من يشاهد خلية النحل لتزداد حيرته عندما يعلم أنه من عمل النحل ، ومن حيث أن ذلك الحيوان الضعيف قد صنع هذه المسدسات المتساوية الأضلاع ، التي عجز عن مثلها المهندس الحاذق مع الفرجار والمسطرة ، ومن أين لها هذا الشيئ الذى اتخذت منه بيوبتها المتساوية ، التي لا تختلف بعضها ببعضها كأنها أفرغت فى قالب واحد ، ومن أين لها هذا العسل الذى أودعته فيها ذخيرة للشتاء ، وكيف عرفت أن الشتاء يأتيا ، وأنها تفقد فيه الغذاء ، وكيف اهتمت إلى تفديبة خزانة العسل بغشاء رقيق ليكون الشمع محيطاً بالعسل من جميع جوانبه ، فلا ينشقه الهواء ولا يصبه الفأر .

وجعل القرزويى يتابع الدعوة إلى النظر في الأرض وكيف كانت قراراً لصنوف المعادن والنبات والحيوان ، وأحكام أطراحتها بالجبال الشامخات ، تمنها أن تميد إلى ابداع أوشال المياه ليخرج منها قليلاً قليلاً ، فتنتهي منها العيون ، وتجرى منها الأنهر ، وإلى خلق اللؤلؤ في صدفة تحت الماء ، وإلى انبات المرجان في صميم الصخر تحت الماء .

ويتحدث القرزويى في المقدمة الثانية عن تقسيم المخلوقات ، فيقول المخلوق ، كل ما هو غير الله سبحانه

وتعالى ، وهو اما ان يكون قائما بالذات او قائما بالغير .
والقائم بالذات ، اما ان يكون متحيزا اى يشغل حيزا .
او لم يكن ، فان كان متحيزا فهو الجسم ، وان لم يكن
 فهو الجوهر الروحاني ، ثم يتكلم عن الادراك للكليات
والادراك للجزئيات ، وعن الاعراض المحسوسة بالحواس
الخمس ، فالمحسوسات بالقوة الباصرة كالاضواء واللوان ،
 وبالقوة السامعة كالأصوات والمعروف ، وبالقوة اللامسة
(كالحرارة والبرودة والرطوبة والبيوسنة والثقل والخففة)
والصلابة واللين والخشونة الملمسة ، وبالقوة الشامة
للطيب والنتن .

وفسر الفزويني في مقدمته الثالثة لكتابه ما يقصده
بالغريب ، فقال هو كل أمر عجيب ، قليل الواقع ،
مخالف لمؤلف العادات ، ومعهود المشاهدات كمعجزات
الأنبياء ، كائشلاق القمر ، وانفلاق البحر ، وانقلاب العصا
شعبانيا ، وكون النار بردًا وسلامًا ، وابراه الأكمه والأبرص ،
واحياء الموتى ، ومنها الاصابة بالعين ، فان العائن اذا تعجب
من شئ كان تعجبه مهلاكه للمتعجب منه بخاصية لنفسه
لا يوقف عليها . ومنها اختصاص بعض النقوس من الفطرة
بأمر غريب ، لا يوجد مثله لغيرها ، كما ذكر أن في الهند
قوما اذا اهتموا بشئ اعتزلوا عن الناس ، وصرفوا همتهم
ان ذلك الشئ ، فيقع على وفق اهتمامهم . ومنها امور
سماوية كانقضاض شهيب يستضي الجو منها ، وسقوط
جسم ثقيل من الجو او سقوط ثلج او برد في غير اوانه ،

ومنها صيورة اليبس بحراً وصيورة البحر ييسراً ،
أو وقوع خسف فنافية من الأرض وخروج ماء أسود منها ،
ومنها الزلزلة أو ظهور نيت بأرض لا عهد للناس بوجوهه
هناك ، ومنها تولد حيوان غريب الشكل لم ير مثله .

وتحدث القزويني في المقدمة الرابعة عن تقسيم
الموجودات ، فقال ، إن كل موجود سوى الواحد سبحانه
مخلوق ، وأن أصناف الموجودات غير ممكن ، ولكنها منقسمة
إلى ما لا نعرف أصلها ، ولا يمكننا النظر فيها ، وإلى ما نعرف
جملها ولا نعرف تفصيلها ، وهي منقسمة إلى ما لا يدرك
باليصر ، كالعرش ، والكرسي ، والملائكة ، والجن ،
والشياطين وغيرها فمحال النظر فيها . وأما المدركات
بالبصر ، كالسماء والأرض ، وما بينهما مشاهدة
بكواكبها وشمسمها وقمرها ودورانها ، والأرض مشاهدة
بما فيها من جبالها وبحارها وأنهارها ومعادنها ونباتها
وحيوانها . وما بين السماء والأرض وهواء الجو ، مدرك
لبيومها وأمطارها وتلوجها وروعدها وبريقها وصواعدها
وشهيبها وعواصف أرباحها . يقول بهذه أجناس
الشاهدات ، وكل جنس ينقسم إلى أنواع ، وكل نوع إلى
أصناف وهكذا .

وقد قسم القزويني كتابه إلى مقالات ، كل مقالة
تشمل عدة فصول . وقسم الكون إلى علوى وسفل ،
والعلوى على ، ما يتعلق بالسماء من كواكب وبروج
ومداراته ومجرات الشمس والقمر ، وتحدث عن كواكب

النهرة والمريخ والمشترى وعطارد ، وزحل وعن كسوف الشمس وكسوف القمر ، قال عن القمر ، ان جرمته كثيف مظلم ، قابل للضياء الا القليل منه ، على ما يسرى في ظاهره ، فالوجه الذى يواجه الشمس مضى ، أبدا ، وفان فى خسوف القمر ، ان سببه توسيط الأرض بيته وبين الشمس ، فيقع فى ظل الأرض ، ويبقى على سواده الأصلى فيه منخستا ، وعلى الخسوف التكال والخسوف العزقى للقمر ، وربط التزوينى بين حركتى المد والجزر وبين تحركات القمر ، قال اذا صار فى أفق من آفاق البحر ، أخذ ماوه . فى المد مقبلا مع القمر ، ولا يزال كذلك الى أن يسير القمر فى وسط السماء ذلك الموضع ، فإذا صار هناك انتهى المد منتها ، فإذا انحط القمر من وسط سمائه جزر الماء ، ولا يزال كذلك راجعا إلى أن يبلغ انتقام مغربه ، فعند ذلك ينتهى الجزر منتها ، فإذا زال القمر من مغرب ذلك الموضع ، ابتدأ المد مرة ثانية . وهكذا فيكون كل يوم وليلة بمقدار مسیر القمر فيها ، في ذلك البحر مدان وجزان . كما ربط بين زيادة القمر ونقصانه وبين كثير من الظواهر والمظاهر عنة الانسان والحيوان والأسماك والحيشرات والأشجار والفاواكه والرياحين ويقول ان هذا الأمر ظاهر عند أهل الطب ، وان ذاك معروف عند أهل الطب ، وان ذاك معروف عند أهل الفلاحة . وهكذا .

وقال عن المجرة ، هي البياض الذى يوجد فى

السماء ، وأن العرب تسميه أم النجوم ، لاجتماع النجوم فيها ، ويقول ان المتجمدين سمو عطارد منافقاً لكونه مع السعد سعدا ، ومع النحس نحسا ، وسموا الزهرة السعد الأصغر لأنها في السعادة دون المشترى ، وأضافوا إليها الطرف والسرور واللهو ، وعلل كسوف الشمس بأن القمر يكون حائلاً بين الشمس وبين أبصارنا ، لأن جرم القمر كمد فيحجب ما وراءه ، لأن الخطوط الموهومة الشعاعية التي تخرج من أبصارنا متصلة بالبصر على هيئة مخروط رأسه نقطة البصر وقاعدته البصر ، فإذا عقع جرم القمر في وسط المخروط فتنكسف الشمس كلها ، وقد ينكسف بعضها اذا كان للقمر عرض ينحرف المخروط عن الشمس .

وتحدت عن أثر الشمس على الأحياء والانسان والشجر والنبات ، والحركة اليومية للأزهار وأوراق النبات ، وتابع القزويني حدثه عن الكواكب السبعة وذكر أبعادها وحجوم أبراهامها ، ودورات أفلاتها وما إلى ذلك من معلومات لها قيمتها الفلكية ، وهو دائم الإشارة إلى أرصاد بطليموس الفلكي المشهور ، وتكلم عن الكواكب الثوابت ، وعن كوكبات الدب الأكبر ، والدب الأصغر والثنين وفيقاوس ، ولعوا والفكه ، والجانى ، والسلياق ، والدجاجة ، وذات الكرسي ، سياوس ، وممسك الأغنة ، والحوور والحيبة والسمهم والعقارب ، والدلفين ، وقطعة الفرس ، والقوس الأعظم ، والمرأة المسلسلة ، والقرص

النام ، والثلث ، والثور ، والأسد ، والعذراء ، والسرطان ،
والتوأمين والعقرب والميزان ، والجدي ، والدلو ، والسمكة .
والقيطس ، والعيار ، وغيرها ، وعدد كواكب كل كوكبه
وبين ما يتصل بها من اعتقادات وأراء .

وتكلم أبو عبد الله الفزوي عن الزمان ، وعرفه
بأنه مقدار حركة الفلك ، وهذا على رأى أرسطاطاليسي
وأصحابه ، وعند غيره مرور الأيام والليالي ، ويعرف اليوم
بأنه الزمان الذى بين طلوع الفجر وغروب الشمس
وأما الليل فهو الزمان الذى بين غروب الشمس وطلوع
الفجر ، ومجموعهما أربعين وعشرون ساعة ، لاتزيد
ولا تنقص ، وكلما نقص من النهار زاد من الليل ، وكثيراً
نقص من الليل زاد من النهار . يقول وأطول ما يكون
النهار ، سابع عشر حزيران (يونية) ، فيكون النهار
خمس عشرة ساعة ، والليل تسعة ساعات « وهو
أقصر ما يكون ، ثم يأخذ النهار في النقصان ، والليل في
الزيادة إلى ثامن عشر أيلول (سبتمبر) .. وكذلك تحدث
عن الأيام والشهور ، ثم انتقل إلى الكلام عن الفصول
فقال عن الربيع ، يستوي الليل والنهار في الأقاليم ويعتدل
الرما ويطيب الهواء ، ويهدب التسييم ، وتذوب الثلوج ،
وتسلل الأودية ، وتمد الأنهر ، وتتبخر العيون وتتلاشى
الزهور ويورق الشجر ، ويتفتح النوار ، ويحضر وجه
الأرض ، وتدر الضروع ، وتتنفس الحيوانات ويطيب العيش
لأهل الزمان ، وبمثل ذلك تحدث عن الصيف والخريف
والشتاء

وعندما عالج القزويني الكائنات السفلية ، وعنى المتصلة بالأرض ، بدأ بتعريف العناصر ، وقال إنها أصل المولدات من نبات وحيوان ومعادن وتتابع أرسطو وغيره في القول . بأن العناصر أربعة ، وهي : النسار والهواء والماء والتراب ، وقال إنها تنقلب بعضها إلى بعض . فالهواء ينقلب ماء ، كما يشاهد في القطرات المجتمعة على سطح الاناء ، سببه أن الهواء المحيط بالكون يصير بارداً بسبب برودة الجهد فيصير ماء ، والماء ينقلب هواء كما يشاهد من البخارات الصاعدة بتأثير حرارة الشمس أو النار .

وتتحدث القزويني عن النار والهواء والسحب والرياح والأمطار ، فقال إن أصول الرياح أربعة وهي الشمال والجنوب والصبا والدبور ، قال وريح الشمال باردة ، لأنها آتية من منطقة لاتسامتها الشمس أصلها بل ولا تقترب منها ، والجنوب حارة رطبة ، لأن هبوبها من ناحية خط الاستواء : والجو مفرط هناء لأن الشمس تسامتها في السنة مرتين ، والصبا قريبة من الاعتدال ، وتكون مائلة إلى البرودة في أول النهار والدبور تهب والشمس مدبرة عنها فلا تستعين تسمين الصبا ، كما تهب في آخر النهار ، وعرف المزوجة بيلها الريح التي تدور على نفسها شبه منارة .

وقال في تكوين السحب ، إن الشمس إذا أشرقت على الماء ، حللت منه أجزاء لطيفة مائية تسمى بخاراً فإذا ارتفع البخار في الهواء حتى برد الزمهرير ، تدخلت

أجزاءه في بعضها البعض وتكون السحاب . ثم تحدث عن الرعد والبرق ، والهالة وقوس قزح ، وعن البحر والمحيطات والجبال والأنهار والعيون والأبار . وقال عن البحار العظيمة ، إنها بمثابة خلجان من البحر الأعظم المحيط بجميع الأرض حتى أن المكشوف من البوادي والجبال ، إنما هي بمثابة جزيرة صغيرة في بحر عظيم ، وبقية الأرض مطمورة في الماء . وقال نهر النيل ، ليس في الدنيا نهر مثله . يصب من الجنوب إلى الشمال ، وينحدر في شدة العر حين تنقص الأنهر كلها ، ويزيد بترتيب وينقص بترتيب ، وحدد طوله بمسيرة شهر في بلاد الإسلام ، وشهرين في بلاد التوبه ، وأربعة أشهر في الصحراء أى ما خلف خط الاستواء .

يقول القزويني مفرقا بين المطر ، والثلج والبرد والضباب والطل والصقيع ، إذا كان الهواء دفيا وارتفع البارد في اليوم ، وتركت منه السحب ، طبقات بعضها فوق بعض ، كما ترى في أيام الربيع والخريف كأنها جبال من قطن مندوف فإذا عرض لها برد الزمهرير ، من فوق ، غلظ البارد ، وصار ماء ، وانضمت أجزاؤها فصارت قطراء ، عرض لها الثقل فأخذت تهوي من أعلى السحاب ، وتتشتم قطرات الصغار بعضها إلى بعض . إذا أخرجت من أسفلها قطراء كبيرة ، فان عرض لها برد

مفرط في طريقها ، جمدت ، وصارت بردًا قبل أن تبلغ الأرض ، وإن لم تبلغ الأبخرة إلى الهواء البارد ، فإن كانت كثيرة صارت ضباباً وإن كانت قليلة وتكتافئت ببرد الليل ، ولم تجمد نزلت طلاً ، وإن الجمد نزلت صقيعاً ، يقول وإن كان البرد مفرطاً أجمده البخار في الغيم ، وكان ذلك ثلجاً ، لأن البرد يجمد الأجزاء المائية ، ويختلط بالأجزاء الهوائية وينزل برفق ولذلك لا يكون له وقع شديد مثل ما للمطر والبرد .

ويعلل حدوث الرياح بتموج الهواء وتحركه ، وأن الأدخنة التي تصعد من الأرض بتأثير الشمس إذا وصلت إلى الطبقية الباردة ، أما أن ينكسر حرها ، وتصعد النزول فيموج بها الهواء وتحدث الريح ، وإن بقيت على حرارتها تصاعدت ثم تردها الحركة الدورية إلى أسفل فيموج بها الهواء وتحدث الريح ؛ يقول وربما يكون سبب الزوبعة التقاء ريحين مختلفي الهبوب ، فتمنع أحدهما الأخرى عن الهبوب ، فتحدث بسبب ذلك ريح مستديرة تشبه منارة .

ويقول عن الماء ، إنها تحدث من أجزاء صقيمة صغيرة ، حدثت في الجو ، وأحاطت بغيره رقيق لطيف ، لا يستمر ما وراءه ، وانعكس من الأجزاء الصقيمة ، شعاع البصر إلى القمر ، لأن ضوء البصر وغيره إذا وقع على الصقيل ينعكس إلى الجسم الذي يكون وضعه من ذلك

الصقيق كوضع المضى منه اذا كانت جهته مخالفه لجهة المضى ، فسيرى ضوء القمر ولا يرى شكله ، لأن المرأة اذا كانت صغيرة لا يرى شكل المرئى فيها . بل ضوءه . فيؤدى كل واحد من تلك الأجزاء ضوء القمر ، فترى دائرة مضيئة هي الهالة . وأما قوس قزح ، فانما يكون اذا حدثت في خلاف جهة الشمس أجزاء مائية شفافة صافية من نزول مطر او بخار . وكانت الشمس قريبة من الأفق المقابل ، ووراء تلك الأجزاء جسم كثيف مثل جبل او سعاب مظلم ، او اذا استدير الناظر الشمس . ونظر الى تلك الأجزاء صارت الشمس في خلاف جهة الناظر ، فانعكس شعاع البصر من تلك الأجزاء الى الشمس لكونها صقيقة ، فالشمس دون الشكل ، فادت ضوءا ، لكونها اجزاء صغيرة فكل واحد يؤدى ضوء الشمس دون شكلها . وبسبب استدارة القوس وقوع الأشياء مستديرة ، بحيث لو جعلنا مركز جسم الشمس قطب دائرة على محيط فلكلها ، وكانت تلك الأجزاء مسامتها تلك الدائرة . وتختلف الوان القوس ، فترى قسيسا بعضها أحمر وبعضها أخضر ، وبعضها أرجواني ، وأغلب الأوقات لونها مركب من ثمانية، وقد نرى فيها بعض الأوقات أصفر ايضا .

وعرض القزويني للبحار ومياها وعجائبها ، فتكلم عن البحر المحيط والبحر الأبيض وبحر الصين وجزاته الكثيرة العجيبة ، منها جزيرة الراتنج ووصف أشجارها

وورودها ناقلا عن محمد بن زكريا ، وجزيرة راسنى ، وجزيرة الوقواق وجزيرة البنان ، وأطوران ، ومن عجائب هذه الجزائر طائر يسمى خرشنة أكبر من الحمام ، وسمكة تزيد على ثلاثة ذراع ، وسلامف استداره كل سلحفة عشرون ذراعا ، وسمكة « الأطم » وجهها كوجه الخنزير ، وسمكة تلد وترضع ، وأخرى كخلقة البقر تلد وترضع .

ثم انتقل أبو عبد الله آن بحر الزنج وقال هو بحر الهند بعينه وجعل يعدد جزائره وعجائبها مثل سمكة المشار ، وسمكة البال وغيرها .

وتكلم عن الحيوانات المائية ، فقال منها ما ليس له رئة منها ماله رئة ، وإن لكل حيوان أعضاء مشاكلا له بدنه وتفاصيل مناسبة لحركاته ، وجلودها صالحة لوقايته ، فجعل أبدان حيوان الماء ، أما صدفية صلبة ، لا يعمل فيها الشيء الحاد ، أو فلوسية أو ما شاكلهما غطاء ووقاية يجعل لبعضها أجنحة وأنذابا ، تسبح بها في الماء ، كما يطير الطائر في الهواء ، وجعل بعضها آكلا وبعضها مأكلوا وجعل نسل الماكول أكثر لبقاء أشخاصها ، ثم ذكر بعض حيوان الماء وعجائبها وخصائصها على ترتيب حروف المعجم ، واستشهد بآراء الشيخ الرئيس الرازي وغيرهما فذكر أرنب البحر ، والبس ، وانسان الماء والبال والتمساح والتنين والدلفين وقال انه حيوان مبارك ، اذا رأه أصحاب

الراكب استشروا ، وذلك انه اذا رأى غريقا في البحر ساقه نحو الساحل ، وربما دخل تحته وحمله الى الساحل . مباركة ، يحبها البحريون ، والصيادون ، والسرطان حيوان والرعاد سمكة صغيرة مخدرة جدا ، والدامور - سمكة مباركة ، يحبها البحريون والصيادون ، والسرطان حيوان لا رأس له وعينه على قفاه ، وفمه على صدره وله ثمانية أرجل ولثكانه ببابان أحدهما الى الماء ، والآخر الى البيس ، والستنقور ، قال ابن سينا انه ورث مائى يصطاد من نيل مصر ، وقال غيره انه من نسل التمساح ، وذكر فى خصائصه عجبا والسلحفاة حيوان برى ويحرى وهو ما نسبيه الآن برمائى قال قد تكون عظيمة جدا حتى يظاها أصحاب الراكب جزيرة ، وفرس الماء وكلب الماء والقططوس والقططا والكوسنج وغير ذلك كثير جدا من حيوانات البحر وأسماؤه .

ثم عاد أبو عبد الله الى وصف الأرض ، وذكر اختلاف آراء القدماء فى هيئتتها ، واستدارتها ودورانها وعرض لآراء فيثاغورس فى هذا الشأن ، ويقول انها فى فلكها مستوى الجذب من جميع الجهات ، وكيف أن خط الاستواء يقسمها الى نصفين ، أحدهما شمالي والآخر جنوبى ، وقسم كل منها الى أقاليم منه المعور وغير المعور لفرض البرد مثلا ، وقال ان هذه الأقسام ليست طبيعية ولكنها وهمية وضمنها الملوك الأولون الذين طافوا بالربع المskون من

الأرض ليعلم بها حدود البلدان مثل الفريدون والاسكندر
وأردىشير .

وتكلم عن الزلازل فقال ان سببها الأدخنة والأبخرة
التي اذا اجتمعت تحت وجه الأرض الصلب لا يكون فيه
منافذ ومسام ، فاذا قصدت البخارات الصعود ، ولا تجد
المنافذ والمسام ، نهتر منها بقاع الأرض وتضطرب كما
يضطرب بدن المحموم ، عند شدة الحمى ، وربما يتشقق
ظاهر الأرض ، ويخرج من الشق تلك المواد المحبسة
دفعة واحدة .

وأسهب أبو عبد الله في ذكر فوائد الجبال ، وقال
انها رواسى وأوتاد ، وقال ان وجودها يحصر البخار المرتفع
من أغوار الأرض ، ويمنع الرياح أن تسوقها ، الى أن تبرد
فينزل مطرًا وثليجا ، قال والجبال فى أجرامها مغارات
وأهدية وأوعال وكهوف ، تقع على قللها الأمطار والثلوج ،
وينصب الى تلك المغارات والأوشال ، وتبقى فيها مخزونه
وتخرج من أسفلها من منافذ ضيقة هي العيون ، تسبح
منها العيون على وجه الأرض ، فينتفع بها النبات والحيوان
والباقي ينصب الى البحار ، ثم ذكر الجبال الشهيرة ربها
على حروف المعجم ، وتحدث عن مواضعها وارتفاعاتها
ونباتاتها وحيواناتها ومعادنها منها جبال الشأن وأبي قيس ،
وأرونند وأسيرة والتر ، واندلس وهجنستة والبرانس .

ونيسون ، ونيير ، حراب ، جوش ، العارت ، وحرا
والحيات ، ونهاند ، ورحنوى ، والرقيس ، وزغوان
وسيلان ، والسرة ، والسماق وشيمام الصور والصلها
وشكران ، وصقلية ، وطورسينا والطير ، وقاسيون .
وفدد وهرمز وواسط .

كذلك ذكر الأنهر وخصائصها وأطولها وما تمر به
من بلاد ، وقد رتبها كذلك على حروف المعجم ذكر منها أتله
وأذربيجان وأسفار وآنه ، وجيحون ، ومحчин المدى ،
ودجلة ، والذهب ، والرس وزور وشاف ، وصقلاب ،
والعاشر ، والفرات ، والكر والملك ومهران والنيل ، وذكر
قصة عروس النيل وعمرو بن العاص ومنعه أيامهم من
قدفها ، ثم سؤاله أمير المؤمنين عمر بن الخطاب ، وتوكيده
له أن هذا لا يكون في الإسلام .

تم نحدث عن العيون والآبار وعن كيفية تجسيع
مياهها في باطن الأرض ، ثم انشاقها بذاتها أو منعها
وال الأولى عين والثانية بشر وأن منها حرارة وباردة وعفوية
وشبيهة وكبريتية ، ثم سرد عدداً من العيون والآبار وبها
على حروف المعجم وذكر بعض خواص مياهها وما يروى عن
بعضها من غرائب ، وما لبعضها الآخر من صفات علاجية
مثل عيون أذربيجان وباميان وجاج ، ووادان ، وجبل ملطة
ورأس الناعور ونهاند وزعر وشعيرم وطبرية والعقارب ،

وغرناطة وعرنة ، والفسرات وقراور والمشقق ومنكور وهرماس وذكر من الآبار بشد أبي كنود وبابل وبدر وبنحن وقنصورة ، وجندق ، ودماؤن ، وذروان ، زمز ، وعروة ، وغرس الكلب والمطرية ، في قرية من قرى مصر ، ونيسابور ، وهنديان ، ويوسف الصديق وغيرها .

ثم تصدى أبو عبد الله - كما يقول - للنظر في الكائنات وهي الأجسام المتولدة من الأمهات ، وهي أما أن تكون نافية أو لم تكن وهي المعدنيات ، وإن كانت نامية ، فاما أن تكون لها قوة الحس والحسكة أو لم تكن فهي النبات ، وإن كانت فهي الحيوانات ، يقول فاول مراتب هذه الكائنات تراب وأخرها نفس ملكية ظاهرة ، فالمعادن متصلة أولها بالتراب أو الماء ، وأخرها بالنبات ، والنبات متصل أوله بالمعادن وأخره بالحيوان ، والحيوان متصل أوله بالنبات وأخره بالانسان ، والنفوس الانسانية متصلة أولها بالحيوان وأخرها بالنفوس الملكية ، ومثل هذا الترتيب ذكره ابن مسكويه وابن خلدون وغيرهما .

وكلامه في المعدنيات ، نادى به قدامي الكيميائيين من أمثال جابر والرازي ، قال هي أجسام متولدة من الأبغرة والأدخنة تحت الأرض ، اذا اختلطت على ضروب من

لاختلاطات مختلفة ، في الكلم والكيف ، وهي اما قوية لتركيب أو ضعيفة التركيب ، وقوية التركيب اما ان تكون متطرفة ، أو غير متطرفة ، وهي الأجسام السبعة ، للذهب والنحضة والنحاس والرصاص والحديد والأسرب الخارجيين ، والتي لا تكون متطرفة قد تكون في غاية للبن كالزئبق ، وقد تكون في غاية الصلابة كالياقوت ، التي تكون في غاية الصلابة قبل تنحل بالرطوبات كالزئنيخ الكبريت ، والأجسام انت تولد من اختلاط الزئبق الكبريت على اختلاف في الكلم والكيف ، وقال عن الأجسام السبعة هي الفلزات ، ثم تكلم عن خواصها واحداً احدها ، ثم تكلم عن الأحجار المختلفة ، من أثمه وأسفد أحمر البرق وتلغر وتوريتا وجزع وأسرم أنجوني وأبيض أحمر وأخضر وأسود وأغبر وحجر البحر ، والحمامة الخطاف ، والسم ، والسامور ، والغار ، والهاج ، والتمر ، المطر والكلب ، وحجر دهنع ، وحجر در وحجر الزجاج حجر الزنجر ، وحجر طلق ، وعقيق ، وعنبرى وعطاس ، حجر قلمطار ، وقلقيس ، ونبيهار ، وفيلغوس ، حجر كل يتخذ من الأشنان بان يحرق حتى يصير رماداً لازورد ، وحجر كهربا ، ومعناه جاذب الثبن والهشيم ، هو صمغ شجر الجوز الرومي وحجر لاقط الرصاص لاقط الذهب ، ولاقط الشعر واللناس وحجر حفناطيس حجر مرجان ، ونطرون وياقوت ويشب ، ويقطسان ،

وغيرها ، وقد أسرف أو عبد الله في ذكر خواص هذه الأحجار ومنافعها في علاج كثير من الأمراض وكان كثير الاستشهاد بآراء أرسسطو وجالينوس .

ثم انتقل إلى الكلام عن النبات ، فقال إنه متوسط بين المعادن والحيوان بمعنى أنه خارج عن نقصان الجمادية الصرفة التي للمعادن وغيره واصل إلى كامل الحس والحركة اللتين اختص بهما الحيوان وقسم النبات إلى قسمين شجر وتجم ، فالشجر ماله ساق وهو بمثابة الحيوانات العظام ، والتنجم بمثابة الحيوانات الصغار ، ثم تكلم عن الأشجار مرتبة على حروف المعجم ، فذكر الآبنوس وخشبته صلب جدا . والأس ، والاترج والاجاص ، وأزورخت ، وأم غيلان وهى شجرة من عضادة البدائية كثيرة الشوك ، والبان ، حبها أكبر من الحمص مائل إلى البياض ، طيب الرائحة وله لب دهنى ، قال ابن سينا انه ينفع من البرص والكلف والبيق ، والبطم ثرتها الحبة الخضراء ، والبلسان شجرة توجد بمصر دون غيرها في عين شمس وذكر لدهنها منافع طيبة كبيرة ، والبلوط والتفاح والتنوب والتوت والتين والجميز والجوز وخسرودار ، شجرة عظيمة جدا

خشيبها خولنجان ، والخروع والخلاف شجرة الصفصاف
 خشيبها خفيف جدا ، والخوخ والدردار ، والدلب مسر
 أعظم الأشجار وأعلاها وأبقاها ، اذ طالت مدتها تفتت
 جوفها وتبقى ساقها مجوفة ، والرمان والزيتون والسرور
 والسفرجل الشاهبلوط ، والصندل والصنوبر والضرور
 والطربا ، العرعر العشر والعقص والعنباء . والغيرة .
 والغرب والفسق ، والفلفل . والقرنفل ، والقصب .
 والكافور ، والكرم ، والكمثرى واللبان ، واللوز ،
 والليمون ، واللوز ، والنبق ، والنخل ، والورد والياسمين
 .. وقد اختط القزويني لنفسه خطة لم يحد عنها في
 وصف هذه الأشجار والنباتات ، فبعد أن يذكرهم ما يميز
 النبات يعرف فيوائده الطبية ناقلا عن ابن سينا أو غيره ،
 وكثيرا ما يورد بعض القصص الذي يؤيد ما يذهب إليه من
 آراء ، ولا مراء في أن الفوائد الطبية التي ذكرها يحتاج
 بعضها إلى التجريب ليثبت نفعه أو يحمل أمره .

ثم تحدث عن القسم الثاني من النبات وهو النجوم
 وقال النجم كل نبات ليس له ساق صلب مرتفع مثل
 الزروع والبقول والرياحين والمحشيش ، ثم أوردتها مرتبة

على حروف المعجم ، وقد اهتم فيها كذلك بالفوائد الطبية ، أكثر من اهتمامه بالصلة النباتية ، فذكر آذان الفار ، والأذريون ، والأذخر ، والأرز ، والاسفناخ والاستغيل وهو يحصل الفار والاشترخار والاشسان وهو العرض الذي يفضل به ، والافتني والاقحوان والبابونج والباردنجوبيه ، والبادروج ، والبنفسج والبهار والبيش والترمس والثوم والجاورس وهو الدخن والجزير ، والجزر والعرف وهو حب الرشاد والعرشف المحرمل والحسك والحلبة والحمص والحنظل والحنطة والخبازى والخريق والمزدل والخس والخشياخ ، قال عصارة المصرى منه تسمى أفيونا والخطمى والخيصار والخىرى والدفل والرازيانج الرياس والريحان والزعفران والمساج والسداب ، والسلق والسمسم والسنبل والسوسن والشبت وشجر هريم والشمير وشقائق النعمان والشلجم والشونيز والشليم والشبيح والصمتر ، والطربخون وعدس وعنب الثعلب ، والفجل والعرفج وقاتل الذئب والقتاد والتشاء والتقبب والتقبيط والقيصوم والكراث والكتان والكرسنة والكراوية والكزبرة والبلاب ولسان العمل والمصف واللوبيسا والنيلوفر والناردين ونانخواه ونرجس ونسرين ، ونضع

وهلیون وهندبا وورس ويقطین وهو القرع ، وقد نسب
القزوینی الفوائد الطبیة لابن سینا والرازی وغيرهما .

وعندما انتقل أبو عبد الله آن الكلام عن الحیوان .
قال آنہ فی المرتبة الثالثة بعد المعادن الباقيۃ علی الجمادیۃ
والنبات المتوسط بین المعادن والحیوان بحصول النشر
والنمو وفوات الحس والحركة ، أما المرتبة الثالثة فهو
للحیوان الذي جمع بین النشر والنمو والحس والحركة .

وقد خالف القزوینی بعض من تقدموه من العلماء
العرب فی عدم ذکر الأشجار التي وردت فی وصف هذا
النبات أو ذلك الحیوان ، أو على الأقل لم يذكر الكثير
منها ، وإنما كانت دراساته وملحوظاته دراسات عالم أكثر
منها دراسات أديب ، فضلاً عن أنه جامع معلومات وخاصة
الطبیة ، والوصفات ، فهذا فيه جلاء للبصر ، وذاك مدر
أو مقو أو ما أشبهه من توصیفات ، ينسبها أغلب الأمر إلى
ما نقل عنهم أو حکى له منهم ، وفي كثير من الأحيان كان
يتبع هذه الوصفات ، بأن يقص حکایة تؤید ما يذهب إليه
أو لعله يريد بها أن يؤید ما ذهب إليه لدى قارئه .

وعلى هذا النحو من لطف في السرد ، ودقة في الاستقراء والوصف ، عالج القزويني الانسان ، ووصف اعضاءه عضواً عضواً ، وصف الفضاريف والأعصاب ورئة وقلب وكبد وطيحال وسراة ومعدة وكلية ومثانة ، والشرابين والأوردة ، والجلد والأعضاء الداخلية من دماغ وكذا الأعضاء الخارجية من رأس وعين وأذن وأنف وفم ولسان وأسنان وغيرها .

ثم انتقل القزويني الى وصف الحيوان ، وقال ان آذانها خلقت فوق رأسها ، ذات حركات شتى ، لتحاذى بالثقب جهات شتى ، ويرد الهواء اليها فتكون فائدة السبع أكبر ، وعمل صغر أذن الفرس ، وكبير أذن الحمار بآن الأول أذكى حسا ، فيكتفه من قرع الهواء دون ما يكفي الحمار لصفاء حس الفرس ، وكدوره حس الحمار ، وكذلك طول ذنب الأول ، لأن احساسه بلذع الهوام فوق احساس الحمار ، فجعل طاقات ذنبه طويلة ، ليطرد بها الهوام عن بدنها ، يقول ولما كان المطلوب من الدواب السير صliftت حوافرها ، ليتمكن المشى الكثير عليها ، وليكون سلاحاً دافعاً للمدود ، فأن كل حيوان له حافر لا قرن له لأن المادة

لا تفني بهما جميعا ، وكل حيوان له قرن لا حافر له ،
 بل له ظلف ، ثم ذكر الدواب مبتدئا بالفرس ، قال
 أحسن الحيوانات شكلها بعد الانسان وأرشد الدواب
 عدوا وذكاء وله خصال حميدة ، وأخلاق مرضية ، وله
 صفاء اللون وحسن الصورة وتناسب الأعضاء ، والبالغ
 متولد من فرس وحمار ، ان كان الذكر حمارا فشديد الشبه
 بالفرس ، وإن الذكر فرسا فشديد الشبه بالحمسار ،
 ليس له ذكاء الفرس ولا بلادة الحمار ، وكذلك صوتته
 ومشيه بين الفرس والحمار ، ولا شك في عقمهما ، والحمار
 حيوان خدر الأعضاء كدر القوى الا الحافظة فانه اذا منى
 بطريق لا ينساه بعد ذلك ، ثم ذكر من الحيوان النعم وقال
 ان هذا النوع شديد الانقياد ، ليس له شراسة الدواب
 ولا نفرة السباع ومن شأنها الصبر على التعب والجوع
 والعطش والثبات ، قال عن « الابل » حيوان عظيم
 الجسم شديد الانقياد ، ينهض بالحمل ويبرك به ، تأخذ
 بزمامه فأرة وتقوده الى حيث شاءت ويتخذ على ظهره
 بيت يقعد الانسان فيه ، مع ماكوله ومشروبها وملبوسها ،
 والوسادة والملحفة والنمرة ، كما في بيته ، ويتخذ
 للبيت سقف ، وهو يمشي بكل هذا ، وربما يصبر على

الماه عشرة أيام ، وانسما طولت رقبته ليستعين بها على النهوض ، بالعمل الثقيل وينسلل الأرض يرعى متها ، لتكون الرقبة مناسبة للقوائم وليبلغ مشغره سائر جسده يحركه به وكذلك تحدث عن البقر واليقر الوحش والجاموس والزرافة والضأن والمعز والظبي والأبل وغيرها ، وأنه ليتبع كل حيوان بفصل مستقل عن خواص أجزائه ، ويسرد المنافع الطبية والوصفات الفلاحية لبعض أعضاء هذا الحيوان أو ذاك .

ثم انتقل إلى نوع آخر من الحيوان هو السباع ذكرها أيضا مرتبة على حروف المعجم بدأ بابن آوى ثم ابن عروس والأرنب والأسد وهو أشد السباع قوة وأكثرها جراءة وأعظمها هيبة وأهولها صورة ، لأنه لا يهاب شيئاً من الحيوان ، ولا يوجد حيوان له شدة بطيشه ، لا يأكل من صيد غيره ، والببر حيوان هندي أقوى من الأسد والثعلب والخنزير والدب والدلق والذئب والسداد حيوان على صفة الفيل إلا أنه أصغر منه جنة ، وأعظم من الثور وللسنجيب والستور وسنور البر ، والسريلانس والضبع وفلا ، والفهد والفيل حيوان طريف بهن . نبيل رشيق والقرد والكركدن ...

والكلب ، حيوان شديد الرياضة كثير الوفاء ، دام الجوع والسمير يخدم كثيراً ويدفع المتصوّس ، قال المجاحد من ذكاء الكلب ، أنه اذا اتبع الظباء يعرف التيس من العنبر ، يتّشم مواضع الصيد والنمر ، والنامر حيوان وحشى نفور له قرنان كالمنشارين ، وربما تشعب قرناه .

ثم تحدث عن الطير ، آلاتها أجنحتها ، ومن العجيب أن طيران الطير في الهواء ، وعدم سقوطه في الهواء أخف منه ، وهو أثقل منه ، فلما اقتضت هذه الآلة خفة الجناح والجنة نقص منها أعضاء كثيرة توجّه في غيرها من الحيوانات التي تلد وتترضع ، ويختلف عليها النهوض ويسهل الطيران كالأسنان والأذان والكرش والجلد التخين ، وإذا تأملت خلقة الطير وجدت نسبة قدامه إلى أسفله كنسبة يمينه إلى شماله ، فان كان طويلاً الرقبة تطول أيضاً رجلاه ، وإذا قصرت رقبته قصرت رجلاته ، قال المجاحد كلّ ظاهر جيد الجناح يكون ضعيف الرجلين كالزرازير والمصافير ، ومن الطيور ما أعطى العجب في طونه كالطاووس والببغاء والنعام وأبي براقيش ، ومنها ما أعطى في خلقه كالحمام ، ومنها ما أعطى في حنجرته كالبلابل والقناطر ، ومنها ما أعطيت العجب في

تركيب أعضائها كالديكة واللقالق والكراتك والنائم ومنها ما أعطى في صفتة كالخطساف واليقوض القنبرة ثم أورد القزويني طائفة من الطيور رتبها على حروف المجم وذكر أهم صفاتها ومميزاتها فإذا استعرضنا عليه ذكر بعض الخواص قال لم يحضرني شيء من خواصه فأورد (أبو براقش) طائر حسن الصوت طويل الرقبة والرجلين أحمر المنقار ، في حجم المقلق يتلون بالأحمر والأخضر والأزرق والأصفر ، و (أبو هارون) طير في حنجرته أصوات مليحة شجيبة ، يفوق التوانع ويروق كل معنى ، لا يسكت بالليل البتة ، ويصبح أثني وقت الصباح ، والأوز والبازى ، أشد الجوارح تكبرا وأضيقها خلقا ثم ذكر الباشق وهو أصغر الجوارح جثة والبيغاء ، حسن اللون جدا ، والشكل ، أكثرها أحضر اللون وقد يكون أحمر وأصفر وأبيض ، ومقارنه عريض ولسانه كذلك ، يسمع كلام الناس ويعيده ، اذا أرادوا تعليمها وضعوا مرآة في قفصها ويتكلم أحد خلف المرأة فتعيد ما تسمع وتتعلم سريعا ، والليل كثير الألحان ، والبوم ذليل بالنهرسار ولكن بالليل لا يقدر عليه شيء من الطيور و « العباري » قالوا ما في الطيور أشد بلها منها ، لأنها تترك بيضها وتحتضن بيض غيرها والحدأة - طائر خسيس يغلب .

أكثر الطيور ، والحمام هو الطير المشهور الهادى الى اوطانه من المسافة البعيدة ، وهو أشد الطيور ذكاء ، فاذا أرسل من موضع بعيد يصعد نحو الهواء ، ويكون صعوده متولا ، فلا يزال يصعد وينظر حتى يرى شيئا من علامات بلده ، والخطاف طائر يتبع الربيع وذكر الخفاش بين الطيور وقال ان بصره ضعيف يسوعوه شعاع الشمس ، يشبه الفار ، جناحه جلدة رقيقة ، وله أسنان وللأنثى ثدي كما للفار يرضع ولدته ، والديك يقول انه أكثر الطيور شهوة وعجبها بنفسه ، يبشر بطلع الفجر ، والدراج طير مبارك كثير النتاج محدب الظهر مبشر بالربيع ، والدجاجة والرخمة والزاغ ، والزرزور ، والزميج والسماني ، والصفر والشاهين ، والشفتين ، الشقران والصاد ، والطاووس ، والطهوج والعصفور والعقارب والعقعق والغراب والغرنيق ، من طيور الماء القواطع والغواص والفاخطة والقبج والقنة والقمرى والقوقيس والكركي والкроان واللقلق وماليك الحزين والملائكة ، والنمر سيد الطيور ، والنعامه والهدده والوطواط واليراعة .

وقد تناول القرنوي كل طير في فصل خاص .
يذكر فيه خواص أجزاءه ، وما أطنه . جرب هذه الخواص .

ولعله شائع العامة في ذكر بعضها ، وأن أيد كلامه في بعض الأحوال بنسبة إلى علماء سابقين ، ولستنا ندعوا إلى تجريب ما قاله في المصر الحديث ، فهذا يسمى لمن يعرّفه في سكره فيتاذهب ، وذاك مرارته تطعم للصبي فيحسن خلقه ، وهذا عظه يعلق على الصبي فيبقى محبوبا ، وذاك رماده يزيل بياض العين وهذا يكتحل به فيزيد في حدة البصر ، وهذا مرارته تزيل الشساوة والظلمة من العين اكتمالا ، وذاك مرارته تقطر في الأذن تزيل الطرش وهذا الطير لسانه يزيل العطش ، وذاك مرارته يسخط بها فتحد البصر ، وهذا كبده بشوى ويطعم للصبي يامن الصرع ، فلي غير ذلك من الوصفات الكثيرة التي تتخلل كتابه ولا أظن أن قد قام على صحتها دليل ، ولا أظن القزويني قد قام باجراء كل هذه التجارب ، وكذلك فعل القزويني بالنبات ، فهذا خشببه ينفع في كذا ، وهذا دخانه يصلح كذا أن غير ذلك من الوصفات التي رأيت أن أعنى القارئ من ذكرها ، وأكتفيت بسرد عينة منها .

ثم عرض القزويني لنوع آخر من الحيوان أسماء الهوام والحيشات ، قال انه لا يمكن ضبط أصنافه لكثرة ، وبين رأيه في حكمة الخالق في وجودها ، ثم ذكر بعضا

منها مرتبة على حروف المعجم ، كالأرضية والأقعي والبرغوث والبعوض ، وقال انه على هيئة الفيل ، وكل عضو خلق للهيل فللباعوض مثله مع زيادة جناحين ، والثعبان ونقل عن ابن سينا قوله أصغر أصنافها على ما ذكر خمسة أذرع . وأما الكبار فمن ثلاثين ذراعا إلى ما فوق ، والجراد والحرباء ، والحلزوون ، والعبيبة ، والخراطين والخفاء ودود القرن ، وديك الجن والذهب والرتبلا ، وهي دوبيبة تشبه العنكبوت والزنبور وسام أبرص ، والسلحفاة ، وهي حيوان برى بحري أو كما نقل اليوم برمائي والصناجة والضب والظربان والعقرب والعنكبوت والغاز ، والفراش والفساس والقمل والقنة والنحل والنمل والورل – ويتابع القريويني ذكر خواص بعض الأعضاء ، أو الأجزاء من كل هذه الهرام والحيشات التي ذكرها ، فيقول هذا دمه يكتحل به يحد البصر ، وهذا قلبه يورث الشجاعة ، وذاك يزييل الحمى ، وغيره يقوى البدن ٠٠ إلى غير ذلك من الوصفات التي رأيت أن أعنى القاريء منها ، فأغلبها لم يقم عليه دليل فاما انه شایع العامة في اعتقاداتها ، أو أنه حتى حكايات ليست يقينية ، ومبلغ يقينه في بعض الحالات أن ينسب إلى ابن سينا أو الرازى أو غيرهما بعض هذه الوصفات ٠

ثم اختتم أبو عبد الله كتابه بخاتمة خصصها لحيوانات عجيبة الأشكال ذكر بعضها في أقسام ثلاثة مثل ياجوج وماجوج ، وأمة بجزيرة الزنج ، وأمة بجزيرة الرامني فهؤلاء رؤوسهم رؤوس الناس ، وأبدانهم أبدان الحيات ، وآخرون وجوههم وجوه الناس وظهورهم ظهور السلففاة . وكلها روايات يعززها الدليل والمشاهدة الحسية ، وفي قسم ثان تكلم عن حيوانات مركبة من حيوانين مختلفين كالبغل من الفرس والحمار وأخر بين الذئب او لضبع ، يقال له السمع ، وثالث بين الكلب والذئب يقال له الديسم ، وفي القسم الثالث تكلم عن العمالقة والأقزام .

وبعد ، فهذا عرض سريع مجرّد لكتاب عجائب المخلوقات وغرائب الموجودات ، كما كتبه أبو عبد الله ذكري يا بن محمد بن محمود القزويني ، وقد لفت هذا الكتاب انتظار طلاب العلم في الشرق والغرب على السواء ، لوفرة مادته وسلامته في العرض ، وقد طبع على هامش كتاب حياة الحيوان للدميري ، ثم أعيد طبعه عدة مرات . كما ترجم إلى الفارسية والى الألمانية وطبع في ليبرج ، كذلك

ترجم الى الفرنسية ، وطبع فى باريس فى أوائل القرن الماضى ، كما ترجم الى اللغة التركية ونشر بها منذ حين ، وتوجد نسخ خطية من كتابه فى دار الكتب الشهيرة فى العالم . وقد اهتم المستشرقون بدراسة أعمال القزوينى وأضافاته الى علوم الفلك والنبات والحيوان والجيولوجيا .

وللقزوينى كتب أخرى لا تقل دوعة عن كتاب عجائب المخلوقات وغرائب الموجودات منها آثار البلاد . وأخبار العباد ، يتناول علم الفلك وبعض الأحداث التاريخية ، وكتاب آخر يشبه خطط المقريزى فيه وصف رائع للقاهرة .

أحسب أن هذه الخلاصة الواقية والعرض الموجز لكتاب أبي عبد الله القزوينى ، تعطى القارىء فكرة عن طريقة عالمنا العسربى فى البحث ، ومنهاجه فى التأليف والسرد ، وتدلنا على افتتان العلماء المسلمين بالعمرفة الموسوعية ، فيجمع العالم فى كتاب واحد أشتاتا من المعارف عن البحار والجبال والأنهار والكواكب والكواكب ، والأسماك والحيوانات والنباتات والهوام والطيسور ،

ولا تفوته الناحية الطبية فى كل ما يذكر من معلومات
وهي ألوان من المعرفة تدلنا على أن عالمنا العربى كان واسع
الاطلاع شامل المعرفة مما يجعله يحق أحد العلماء العرب
الذين يعتز بهم على مر العصور والدهور .

مطابع الهيئة المصرية العامة للكتاب

رقم الإيداع بدار الكتب ٤٩٤٠/١٩٩٥

ISBN — 977 — 01 — 4411 — 8

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

كتاب الأسرة

القراءة للجميع

مكتبة الرمانية المفتوحة

بسعر رضى
خمسة وعشرون قرشاً

بعناسبة

مهرجان القراءة للجميع ١٩٩٥

