

رحلة ابن بطوطة

وما تطوي عليه من ذات وشجر

لمحمد مصطفى الدمياطي

— ٤ —

وعند مروره بالجاوة (بلاد المسلمين) ومثل جاوة (بلاد الكفار) أي اللابو ذكر اللبان والكافور والسود الهندي وانقرض

١ — فبان عن اللبان « وشجرة اللبان صغيرة تكون بقدر قامة الانسان إلى ما دون ذلك وأغصانها كأغصان الخرشف وأوراقها صناع ورقاق وربما سقطت بقيت الشجرة منها دون ورقة واللبان صفة تكون في أغصانها وهي في بلاد المسلمين أكثر منها في بلاد الكفار » — وأقول إن شجرة اللبان تسمى باللسان اللباني *Boswellia thurifera*, Roxb. = *Boswellia* (Serrata, Roxb.) و(*Boswellia Carteri*, Birdw.) وقصبتها البخورية (*Bursaraceae*) وبالانجليزية (*frankincense tree*) وبالفرنسية (*arbre à l'encens*) وتنت يبلاد الصومال وتلال الهند الحجازية. وريقاتها مستطيلة متفرجة القمم منشورية الحيفاف مغطاة بشمرات دقاق ملس. وزعرها عبارة عن عناقيد (راسيات) تنشأ فرادى في آباط الأوراق وتكون أضر منها. ويعرف صنفها باللبان أو اليخورد وبالفارسية « كندر »^(١) وكثيراً ما يتبخر به

(١) *frankincense or gum — olibanum* وقد جاء في كتب الرموز في بيان الاصاب تشريح عبد الرزاق بن احمد بن الجوزي في مادة (كندر) هو اللبان حصا لبان حار في الثانية يابس في الاولى منه ذكر مستدير الشكل سلب ومنه امث غير ذلك ومنه الجاوي وهو حصا لبان بالحذفة والشكل سواء في النمل والاكتفاء من اكل الكندر يورث الجذام والوسواس والبرص وينفع من وجع المنث والحقان ويرفع الاسهال واذا شرب بالسلقت الحصا من الكلى والمثانة وأكله يورث الذكاء والبخورد به حسن

في معابد الهند ولكنها قد يستعمل أيضاً دواءً مقويًا وقابضًا وممرقًا
ويصفه الأصماء الوطنيون من انغولدمزوجاً بالسنن المنس في علاج مرضي « السيلان »
و « سيلان التسم »

٢ - وقال عن الكافور « وأما شجر الكافور فبني نصب كتنصب بلادها إلا أن
الأنابيب منها أطول وأدانت ويكون الكافور في داخل الأنابيب فإذا كثرت النعبة وجد في
داخل الأنبوب مثل شكله من الكافور . والسر العجيب فيه أنه لا يتكون في تلك النعبة حتى
يذبح عند أسرها شيء من الحيوان والألم يتكون شيء منه والطيب المتناهي في البرودة الذي
يقبل منه وزن الدرهم يتجسد الروح وهو المسمى عندهم بالحرذالة هو الذي يذبح عند نصبه
الآدمي ويقوم مقام الآدمي في ذلك الفية الصغار »

— وأقول إن شجرة الكافور تسمى بالسان النباتي (Cinnamomum Camphura) (T. Nees & Eberm.)
وفصيلتها القارية (Lauraceae) وبالإنجليزية (Camphor)
وبالفرنسية (Camphrier) أصلها من اليابان وجزيرة فورموزا ولا تثبت حتى الآن إلا
قليلاً في غيرها

وهي شجرة ذات فروع رخوة مُلس . أوراقها كالحلجد نوعاً ما خضراء فضرة وبراقة من
أعلىها وأشدح لوناً من أسفلها ، في الواحدة منها عدة غائصة عند آباط السروق الأساسية تنتو
من السطح العلوي وتفتح بمسمٍ يضي من أسفل . وذئبات الأوراق نجمة مُلس وطولها بوصة
أو بوصة ونصف

والزهر عبارة عن « بايكلات » إبطية وطريقة شطية الشكل عريانة . والزهورات
مُلس من خارجها . ويتحصل على الكافور الصفي من الخشب والفروع والأوراق بطريقة
التقطير الخاففة وهو ضرب من السقارورين^(١) المتقي بعد تحول الأليوبين أو الدهن الأميري^(٢)
من الشجرة الحية إلى بخار . ويتحصل على كافور الشجر من جزيرة فورموزا على الأخص
ومنها ينقل إلى كاتون بالصين بكميات كبيرة جداً لاستداد التاجر الأجنبية . وفي السنة
الأخيرة عزمت اليابان على اجتكار الكافور فكان هذا مدعاة لتشجيع غرس أشجاره في
البلدان الأخرى حتى أصبح يزرع منها الآن في سيلان نحو ألف فدان إنجليزي (إيكري) كما
أخذت زراعته تنتشر في جهات غيرها

هذا وإذا بلغت شجرة الكافور الثالثة من عمرها يمكن أن يستخرج منها الكافور فتقطع

(١) stearoptene (٢) elaeoptene or setheral oil

الأشنان الصغيرة ونظير بواسطة البذور ويمكن الحصول منها على ما يساوي ١ في ثلاثة من وزنها (١)

٣- وقال عن السود الهندي «وأما العود الهندي فشجره يشبه شجر البلوط إلا أن قشره رقيق وأوراقه كأوراق البلوط سواء ولا ثمر له وشجرته لا تنظم كل العظم وعروقه طويلة ممتدة وفيها الرائحة المطرية وأما عيدان شجرته وورقها فلا عطرية فيها وكل ما يبلاد المسلمين من شجره فهو متلك وأما الهندي في بلاد الكفار فأكثره غير متلك والمتلك منه ما كان بقائلة وهو أطيب العود وكذلك الثياري هو أطيب أنواع العود ويبيعه أهل الجاوة بالأثواب ومن الثياري صنف يطبخ عليه كالشمع وأما العطاس فإنه يقطع المرق منه ويدفن في التراب أشهراً حتى يهتق فيه قوته وهو من أعجب أنواعه»

— وأقول إن دجيرة العود الهندي (٢) تسمى بالسان الثياري (Aquilaria Agallocha, Roxb.) وفصلها الثيميلية أو المازروبية (Thymelaeaceae) وبالإنجليزية (agallocha, agallochum) وبالفرنسية (agallocha, bois d'aloès) تبت في سيلنت وأسام وهي ضخمة دائمة الاخضرار أوراقها بسيطة متبادلة ذوات ذييات وزهرها سيواني الشكل كثير الزهرات البيض وثمرها غنية مضطحة حجماً ١/٢ - ٢ بوصة

هذا ويحصل من هذه الشجرة على خشب العود الشهير منذ القدم والذي يستعمل في بلاد الهند دواءً وطيباً

٤ - وقال عن الفرقل «وأما اشجار الفرقل فهي عادية ضخمة وهي بلاد الكفار أكثر منها بلاد الاسلام وليست بتلك كثرتها والمجلوب الى بلادنا منها هو الميدان والذي يسميه أهل بلادنا نوار الفرقل هو الذي يسقط من زهره وهو شبيه بزهر النارج وثمر الفرقل هو جوز بوا المروقة في بلادنا بجوزة الطيب والزهر المتكون فيها هو البسباسة الى آخر ما ذكره»

(١) وجاء في كتف الرموز المذكور آتياً ن مادة (كانور) بارد يابس في الثالثة وهو صمغ شجرة عظيمة تألفها السمور والخمور فلا يوصل اليها الا في وقت مطوم فيؤخذ هذا الصمغ منها وينخل ويصق فيصير الى ما يرى من البياض وخاميته يقطع الجراح كنهما استعمل حتى كثرة شمه ويسرع بالسيب

(٢) وجاء في كتف الرموز كذلك في مادة (عود) هو عود الثياري سار يابس في الثانية مثل الصندل يعوي العدة ثرياً وضياً يعوي القلب وجيم الاعضاء الباطنة كلها ويلازده الرياح وفتح السدد وينتج من ذات الخشب يعوي السماغ ويذهب برائحة النم وتروح الامعاء ويقوي العصب ويفرح

— وأقول أن القرفل^(١) شيء وجوز يوا^(٢) المعروفة بمجوزة الطيب شيء آخر

(أ) فتسمية القرفل تسمى بالاسان النباتي (*Eugenia Caryophyllata, Thunb.*) وبالانجليزية (*Caryophyllus aromaticus, L.*) وفيصتها الآسية (*Myrtaceae*) وبالانجليزية (*clove*) وبالفرنسية (*giroflier*) أصلها من جزائر ملوكا وقد أحكرها الهولنديون في بدء الأمر زمناً طويلاً وأخيراً أدخل الفرنسيون غرسها في « كان » ومن هناك أدخلت الهند ثم انتشرت حديثاً في أنحاء كثيرة من العالم . وشجرة القرفل متوسطة الحجم تبلغ في ارتفاعها نحو تسعة أمتار وتجد في الأراضي القوية وعلى ارتفاع ٤٥٠ متر من مستوى البحر وتبدأ في الإزهار في سنتها السادسة ، ويجمع القرفل ويحفظ قبل إمداره وهو عبارة عن البراعم الزهرية المجففة هذا ودهن القرفل دواء معروف لوجع الاسنان

(ب) وشجرة جوز الطيب تسمى بالاسان النباتي (*Myristica moschata, Thunb.*) وبالانجليزية (*Myristica fragrans, Houtt.*) وفيصتها الميرستكية (*Myristicaceae*) وبالانجليزية (*nutmeg tree*) وبالفرنسية (*muscadier*) أصلها من جزائر ملوكا ويبلغ ارتفاعها ٩ — ١٥ متراً وهي دائمة الاخضرار وتجد في الأراضي القوية في سنن لا يزيد ارتفاعه عن ٤٥٠ — ٥٥٠ متر عن سطح البحر ذلك بأن يلقى الثوى في الارض على أن تكون المسافة بين النواة والأخرى تسعة أمتار . وتبدأ الشجرة في الإزهار في سنتها السابعة وتشر على ذلك حتى تبلغ المائة سنة . والثمرة تشبه البرتوقة الكبيرة الصفراء ، وعند تمام نضجها تنصل الثمرة عن الجوزة (النواة) وكلاهما مرغوب فيه لاشبهتهما على دهن طيار يجملها مقويين في البدن في إذا تمرطيا بكيات قليلة أفاذا في تخفيف تطبل البطن بالغازات وسكنتا الأوجاع المتعبة ولكن تطايبها بمقادير كبيرة ينشأ عنه تريح في الدورة الدموية ويكون فعلها التخدير . هذا وقد احكر الهولنديون حيناً جوزة الطيب ثم شالطرم الفرنسيون بعدهم هذا الاحتكار حيناً آخر الى ان عم الانجار بها العالم، ويظن أن من أسباب انتشار جوزة الطيب في غير موطنها الأصلي بجزائر ملوكا ان بعض الحمام الكير الذي يهاجر من تلك الجزائر يطلع الثمرة ثم يحفظ بثمرتها ويلفظ النواة فتقع في البقاع الجديدة التي هاجر اليها وتثبت

(١) وجاء في كشف الرموز في مادة (قرفل) حار يابس في الثانية وقيل حار في الثالثة يقع القلب والسكند والمعدة وجميع الاعضاء الباطنة ويقطع سلس البول والتقطير اذا كان عن برد ويقبل البطن ويترد الربح ويهضم ويدبر عن الثامة واذا شرب منه نصف درهم مع الحليب تروى على الجماع ويسخن اوجام النساء ويشبع القلب وأمسحاب السوداء ويرفع النفس وينفع من التواء والانتشان ويحمد البصر اكتحالاً وينفع من الدشاوة والبليل ومن خواصه اذا ابلت منه المرأة كل يوم سبعة اشهر كاملاً لم تحبل والمرأة التي لا تلد تشرب في كل يوم طهر درهمين في مرق حام أو ضال ذاتها تحبل باذن الله وينفع من الاستسقاء بلحمي شرباً وحلا. (٢) وجاء في الكتاب المذكور في مادة (جوز يوا) هو جوزة الطيب حار يابس في الثانية وقيل في الثالثة ويعطى الشكبة ويذهب بالحر ويهضم الطعام ويترى السكند والمدمترين بل ورم السكند والظحال الجاسي