

# رحلة ابن بطوطة

وما تطوي عليه من ذات وشجر

لعمود مصطفى السماطي

— ٤ —

وعند مروره بالجاوة (بلاد المسلمين) وصلّى جاوية (بلاد الكفار) اي للابرار ذكر اليان  
والسكافور والسود الهندى والقرقل

١ — ففان عن اليان « وشجرة اليان صغيرة تكون بقدر قامة الانسان الى ما دون ذلك  
وأعشارها كأحسن المترشف وأوراقها متداو وفان وربما سقطت قبضت الشجرة منها دون ورقة  
واليان صنف تكون في أحصانها وهي في بلاد المسلمين أكثر منها في بلاد الكفار » -- وأتون  
إن شجرة اليان تسمى بالسان انبان *Boswellia thurifera*, Roxb. = *Boswellia* (Burseraceae)  
(*Serrata*, Roxb.) وقصبتها البخورية (frankincense tree) وبالفرنسية (arbre à l'encens) وتثبت يبلاد  
الصومال وتلال الهند الجافة . وريقاتها ساقطة متفرجة القم منشارية الحيفاف مقاطة بشرات  
دقائق ملمس . وزعرها عبارة عن عناقيد (راسيات) تنشأ فرادى في آباط الأوراق وتكون  
أنصاف ملمس . ويعرف صفتها باليان او البخور وبالفارسية « كندر » (١) وكثيراً ما يتبعثر يد

(١) — *glibanum* — *frankincense or gum* وقد جاء في كشف الرموز في بيان الامثال  
كتبيخ عبد الرزاق بن احمد بن الجزار القيمي مادة (كندر) هو اليان مما لازم الطائفة يابس في  
الارض منه ذكر مستدير التشكل سلب ومنه اتيق غير ذلك ومهما الجاوي وهو حسا اليان بالملينة والكل سواه  
في الفيل والاكتناء من اكل الكندر يورث الجلام والوسواس والبرص ويطلع من وجع المعدة والختان  
ويروح الاصحاء واما شرب بالسلحت المعا من الكل والثانية وأكله يورث الذكا والبغور **—** من

في معابد الهند ونكتة قد يمسك إبساً دواة متورياً وقبضاً رمزاً  
ويصف الأبناء الوطئيون من أنهود مزوجاً بالسن المعن في علاج مرعي «البلان»  
و«شيلان اسم»

٢ - وقال عن الكافور «وأما شجر الكافور فمعن قصب كقصب بلاده إلا أن  
الأنايب منها أطول وأذللت ويكون الكافور في داخل الأنايب فإذا كبرت القصبة وجد في  
داخل الأنابيب مثل شكله من الكافور، والسر العجيب فيه أنه لا يتكون في تلك القصب حق  
يدفع عند أسرطاً من المليوان ولا لم يتكون شيء منه والطلب المتلائي في البرودة الذي  
يقتل منه وزن الدرهم بمجمعه الروح وهو المسى عندم بالمردالة هو الذي يدفع عند قصبه  
الأدمي ويقوم مقام الآدمي في ذلك الفية المفار».

— وأقول إن شجرة الكافور تسمى بالسان الباني (Cinnamomum Camphora) (Cinnamomum Camphora)  
وبيتلوما الفارسية (T. Nees & Eber.) (Lauraceae) وبالإنجليزية (Camphor) وباقرنسية (Camphrier) أصلها من اليابان وجزيرة فورموزا ولا تثبت حتى الآن إلا  
قدلاً في غيرها

وهي شجرة ذات فروع رخزة مُلْسَن . أورانها كالجلد نوعاً ما خضر نفرة وبرائحة من  
أعلاها وأشجع لوناً من أصلها ، في الواحدة منها عددة غائصة عند آباط السوق الأساسية تنتو  
من السطح اللطوي وتشتت بسم يحيى من أصل . وذيليات الأوراق مجده مُلْسَن وطولها بوصة  
أو بوصة ونصف

والزهر عبارة عن «باتيكلات» إبطية وطرقية سطحة الشكل عريوانة . والزهرات  
مُلْسَن من خارجها . وتحصل على الكافور الصيني من الخشب والفروع والأوراق بطريقة  
القطير الجافة وهو ضرب من التياروبين<sup>(١)</sup> (التي بي بعد تحول الاليونين او الدهن الأميركي<sup>(٢)</sup>)  
من الشجرة الجنة إلى بخار . وتحصل على كافور التاجر من جزيرة فورموزا على الأرض  
ومنها ينقل إلى كاسون بالفين بكيات كبيرة جداً لسداد التاجر الأجنبية . وفي المدة  
الأخيرة عزمت اليابان على احتكار الكافور فكان هذا مدعاة لتشجيع غرس اشجاره في  
البلدان الأخرى حتى أصبح يزرع منها الآن في سلان نحو ألف فدان إنجلزي (إيك) كما  
أخذت زراعته تنتشر في جهات غيرها

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

(١) elaeoptene or sethereal oil (٢) stearoptin

أو عصان الصفرة وننظر بواسطه البذار وتمكن الحصون منها على ما يعادل  $\frac{1}{3}$  في ثلاثة من وزنها <sup>(١)</sup>

٤— وقال عن السود الهندى «وأما المود الهندى شجره يله شعر البوط الا أن قشره رقيق وأوراقه كأوراق البوط سواء ولا فرق له وتجدره لانظم كل العظام وعروقها طولية متعددة ونبض الراغمة المطرة وأساعيدان شجرته وورقها فلا عطرة فيها وكل ما يلاز المسلمين من شجره فهو سلك وأما الذي في بلاد الكفار فاكتنزه غير سلك والملك منه ما كان بقائه وهو أطيب المود وكذلك الناري هو أطيب انواع المود ويسمونه لأهل الموارد بالأثواب ومن الفاري صنف يطبع عليه كالشمع وأما العطاس ذاته يقطع البرق منه ويدفن في الترابأشهرآ يبقى فيه فوته وهو من أطيب انواعه »

— وأقول إن دجارة المود الهندى <sup>(٢)</sup> تسمى بالسان البانى (Aquilaria Agallocha,Roxb.) وفصيلة الشيلية أو المازريونية (Tymelaeaceae) وبالإنجليزية (Agallocha, agallochum) وباقرنسية (agalloche, bois d'alecs) تثبت في سبلت وأسام وهي سخنة دائمة الاختصار أوراقها بيضة متعدلة ذات ذياب وزهرها سيبانى الشكل كثير الزعرات اليض ونغمتها عليه منضطة حجمها  $\frac{1}{2}-\frac{1}{4}$  بوصة

هذا ويتحمل من هذه الشجرة على خشب المود الشهير منذ القدم والذي يستعمل في بلاد الهند دواء وطبياً

٥— وقال عن القرقل «وأما اشجار القرقل فهي مادية ضخمة وهي بلاد الكفار أكثرها نبات بلا اسلام ولبس سلكها لكتتها والمحظى الى بلادنا منها هو السيدان والذي يسميه أهل بلادنا ثوار القرقل هو الذي يسقط من زهره وهو عليه يزهر النارخ وغير القرقل هو جوز بوا المروفة في بلادنا بخواص الطيب والزهر المتكون فيها هو اليسامة الى آخر ما ذكره »

(١) وجاء في كشف الرموز المذكور آثاراً في مادة (كامور) بارد يابس في الثالثة وهو صنع شجرة عطرية تألقها النمور والذئب فلا يوصل اليها الا في وقت معلوم ويؤخذ هذا الصنع منها وينخل ويصنف فيصيغ الى ما يرى من اليابس وخاصيته يطلع الجائع كنهما استعمل حق كثرة منه ويسرع بالتب

(٢) وجاء في كشف الرموز كذلك في مادة (عود) هو عود التاري سار يابس في الثالثة مثل الصندل يقوى النساء ذريباً وشيئاً يقرى القلب وجميع الأعضاء الباطنة كلها وبلازد الرابع وفتح السدد ويذبح من ذات الحبة وبهري الم ساع ويلذهب برائحة الدم وغروح الامااء ويعوي المصب ويخرج

— وأقول إن القرقل <sup>(١)</sup> نسي وجوذ بوا <sup>(٢)</sup> المعروفة بجوزة الطيب نسي آخر  
= فصيلة القرقل تسمى بالسان الداني (Eugenia Caryophyllata, Thunb.)  
= (Myrtaceae) (Caryophyllus aromaticus, L.) وبالأنجليزية  
= (cloves) وبالفرنسية (clove) أصلها من جزائر ملوك وقد احتكرها المولنديون في  
بدو الأمر زمناً طويلاً وأخيراً أدخل الفرسانون غرسها في «كابن» ومن هناك أدخلت المتقدمة  
تم انتشارت حديثاً في أنحاء كثيرة من العالم . وشجرة القرقل متعددة الجذور تبلغ في ارتفاعها نحو  
ستة أمتار وتحبود في الأراضي القوية وعلى ارتفاع ٤٥٠ متر من مستوى البحر وتبعد في  
الارتفاع في سنتها السادسة ، ويجمع القرقل ويعجف قبل إمداده وهو عبارة عن البرام الزهرية  
المحقة هذا ودهن القرقل دواه معروف لوحج الإنسان

(ب) وشجرة جوز الطيب نسي بالسان الداني (Myristica moschata, Thunb.)  
= (Myristicaceae) (Myristica fragrans, Houtt.) وبالأنجليزية  
= (muscadier) وبالفرنسية (nutmeg tree) أصلها من جزائر ملوكاً ويبلغ ارتفاعها  
٩—١٥ متراً وهي دائمة الاخضراء وتحبود في الأرض القوية في سنو لا زيد ارتفاعها عن  
٤٥٠—٥٥٠ متر عن سطح البحر ذلك لأن يلقى التوى في الأرض على أن تكون المسافة بين  
الدواه والأخرى ستة أمتار . وتبعد الشجرة في الازهار في سنتها السابعة وتشتت على ذلك  
حق قلع المائة سنتة . والمرة تقبه البرتقة الكبيرة المفراء ، وعند تمام نضجها تفصل النشرة  
عن الجوزة (الدواه) وكلها مرغوب في لاشتهاياع دهن طيار بعملها متقوين في البداوي  
فإذا تموجطا بكبات قليلة أفادا في تخفيف تطلب البطن بالغازات وسكن الأوجاع المتصبة ولكن  
نماطها عقادر كبيرة ينشأ عنها تريج في الدورة الدنسوية ويكون قلها التدبر . هذا وقد  
احتكر المولنديون حيناً جوزة الطيب ثم خالطهم الفرسانون بعد تذر هدا الاحتكر حيناً آخر  
الى ان عم الأنجباد به العالم، ويظن أن من أسباب انتشار جوزة الطيب في غير موطنها الأصلي  
بحجزائر ملوكاً ان بعض الحلام الكبير الذي يهاجر من تلك الجزائر يطلع المرأة ثم يحفظ بشرتها  
ويبلغه التواه فتنع في البقاع الجديدة التي هاجر إليها وتبت

(١) وجاء في كوف الموز في مادة (قرقل) حار يابس في الثانية وقيل حار في الثالثة ينبع القلب  
والشكيد والمدة وجيء الامضاء الباطنة وقطع على البول والتقطير اذا اكل من بود ريمقل البطن ويطرد  
الطفح ويهم ويدين عن الثالثة وإذا شرب منه تصف درهم مع الملح توى على اجلام ويحسن ادراما  
الثنا . ويسعى القلب وأصحاب السوداء ويفرج النسرين ويبيح من القيء والانتفاش ويحمد البصر اكتفالاً . وينبع  
من النثانية والثيل ومن خواصه اذا ابتلت منه المرأة كل يوم منه شهراً كاملاً لم تحصل والمرأة التي لا تلد  
ترثب في كل يوم طبع درجهن في مرق حام أو صان فتها تحصل بذلك الله وينفع من الاستئصال . يسمى شراباً  
وعلاء (٢) وجاء في الكتاب المذكور في مادة (جوز بوا) هو جوزة الطيب حار يابس في الذاي وقيل  
في الثالثة وريطب التكميم وينفع بالعمر ويهم الطما ويقرى السكيد والمقدار بليل ورم السكيد والطحال المعاشي