

مفردات النبات

بين اللغة والاستعمال

لمحمود مصطفى الرضاوى

اجتنب لي طائفة من أسماء المفردات النباتية وحررت ما يتألفها في بعض اللغات الاجنبية تقريباً في معجم والآتي عن لي أن أنشرها مجاعاً في مجلة المتكلم الفراء في بيان موجز أذكر فيه المفرد ووصفه وموطنه واستعماله مشيراً الى بعض نواتجه في الزراعة أو الصناعة أو التغذية أو انطباقه على أن يكون في ذلك بعض الفائدة — (الدمياطى)

الكناية

واحدة (الكشم) مثل تمره وتمر وقيل إنها تطلق على الواحد والجمع وبتنازع الغويون مفرداً وجمعاً في كلام كثير وهي معروفة للمغرب بهذا الاسم ويسمونها (نبات الرعد) (جذري الأرض)

وهي ضرب من النبات الفطري لا ورق لها ولا ساق توجد في الأرض من غير أن تزرع وطريقة تكاثرها لم تعرف تماماً حتى الآن رغمًا عن مشاهدة غيراتها (جراثيمها) ويظن بعض النباتيين أن القوارض من الحيوانات الثبوتة كالنمل والارنب تهتدي إليها بسبب رائحتها وتأكلها فتنتقل بواسطتها الغيبرات مع البراز من مكان الى آخر فيكون من ذلك انتشارها وتنقل جراثيمها

والمأكول منها درنات تنمو تحت الأرض شعمية او صلبة مرداء او على سطحها شعيرات قصيرة لساء او حلقات او قائل وتكون عند كمال نموها ذات رائحة خاسة ويشاهد في القيد منها نمل عروق الزخام وهذه العروق على نوعين نوع ابيض شقيم (غير مشر) والثاني ملون ملتوي يحيط به نسج برنشي مشر لونه شاحب. واما الغيبرات فتوجد داخل زقاق بيضية او كرية في كل منها اربع او اكثر اواقل والغيبرات نظراً لفسرها المتناهي لا ترى بالعين المجردة بل بالمكروكوب وسطحها شبكي وهي شبيهة بالخاريط (الثقوب) التي في قرص عمل النحل

ويعرف من الكناية نحو خمسين نوعاً اغلبها اوروبي والباقي في اربطة الشالية والجمهورية القضية وجبال حمالايا وشبه جزيرة ملقا وجزيرة ميلان وغيرها وهي مقسمة اسماً كثيرة منها قسماً فقط

يشملان الانواع الجيدة التي تؤكل

واسم جنسها العلمي (Tuber) (تور) وفصلتها الكشية (Tuberaceae) (توراسية)
وبالانجليزية (Truffle) وبالفرنسية (Truffe)
فن الانواع الجيدة :-

(1) (Tuber aestivum, Mich.) (تور ايستيوم) وبالانجليزية (Common or Spring Truffle)

وبالفرنسية (Truffe de Bourgogne, ou de champagne; Truffe blanche) وهو ينبت في الغابات

ذات الشجر المتساقط الاوراق بشمال ايطاليا وفرنسا والمانيا وغيرها ويوجد بكثرة في اسواق اوربا

(2) (Tuber uncinatum) (تور انسيناتوم) وبالانجليزية (Autumn Truffle) وبالفرنسية كالسابق

(3) (Tuber magnatum, Pico.) (تور مانغاتوم) وبالانجليزية (Grey Truffle) وبالفرنسية

(Truffe grise ou T. blanche d'Italie et de la Provence) وينبت في جنوب اوربا بايطاليا ومقاطعة

بروفانس بفرنسا وسطح درناته املس ورأحتها كراشحة اثوم وهو نوع مرغوب فيه

(4) (Tuber melanosporum, Vitt) (تور ميلانوسپوروم) وبالانجليزية

(Perigord or Winter Truffle) وبالفرنسية (Truffe du Périgord) وينبت في ايطاليا والمانيا

وجميع انحاء فرنسا وهو كآلة الشتاء المرغوبة وطعمها كطعم السليك

(5) (Tuber brumale, Vit.) (تور برومالي) وبالانجليزية (Perigord or Winter Truffle)

وبالفرنسية (Truffe musquée ou T. du Périgord)

(6) (Tuber rufum, Pico.) (تور روفوم) وبالانجليزية (Red Truffle) وبالفرنسية

(Truffe rouge) وينبت في أرض الكروم

(7) (Tuber albidum, Gessa.) (تور البيدوم) وهو مثل تور ايستيوم في اسمه

(8) (Tuber album) (تور البوم) وبالانجليزية (The great White North-American Truffle)

وبالفرنسية (Grande truffe blanche de l'Amerique du Nord) وهو أبيض كالثلج وطري كاللبن

(9) (Tuber cibarium, Sibth.) (تور سيباريوم) وبالانجليزية (The Black Truffle)

وبالفرنسية (Truffe noire) وينبت في وسط اوربا وجنوبها في الغابات التي أرضها جيرية وقد

تبلغ درنته زقة رطل ويستعمل من التوابل أو بحمس ويؤكل غذاء طيباً

هذه أشهر الأنواع وهي لا توجد بذاتها في بلاد الجزائر وتونس وجزيرة سردينيا وغيرها وإنما يوجد أنواع أخرى أقل جودة منها درنتها كبيرة يقال لها (ترفا) (tertia) أو (ترفاس) (terias) أو (قاس) (kames) تابعة لجنسي (Terfezia) (ترفيزيا) و (Tirannia) (تيرمانيا) من فصيلة أخرى تسمى (Terfeziaceae) (تيرفيزياسية) تعرف العرب مواضعها من تقطر الأرض عنها فتستخرجها وهي مغذية أيضاً لوفرة المادة الزلالية (البروتينية) فيها

أما جمعها بأوروبا فيقوم به رجال مختصون يرتقون من ذلك فإذا جمعت أكلت طازجة أو محفوظة وكانت الكأمة معروفة عند العرب وفي الصدر الأول من الإسلام امتدحها النبي صلى الله عليه وسلم فقد أخرج الترمذي من حديث أبي هريرة أن ناساً من أصحاب رسول الله صلى الله عليه وسلم قالوا الكأمة جذري الأرض فقال النبي صلى الله عليه وسلم الكأمة من المن وماؤها شفاء للعين . والمراد بكونها من المن أنها من المن الذي أنزل على بني إسرائيل وهو الطل الذي كان يسقط على الشجر فيجمع ويؤكل حلواً (الترنجيين) فكأته شبه به الكأمة مجامع ما بينهما من وجود كل منهما عقواً بغير علاج . وقيل إن المراد أنها من المن الذي امتن الله به على عباده عقواً بغير علاج فهي شيء ينبت من غير تكلف بذر ولا سقي فهو من قبيل المن . وقيل المن الذي أنزل على بني إسرائيل كان أنواعاً منه ما يسقط على الشجر كالطل ومنه ما يسقط عليهم عقواً بغير اصطلياد كالسلي ومنه ما يخرج من الأرض كالكأمة . والمن مصدر بمعنى المفعول أي ممنون به . فلما لم يكن للعبد شائبة كسب كان مناً محضاً وإن كانت جميع نعم الله على عبده مشامته عليهم لكن خصراً هذا باسم المن لكونه لا صنع فيه لأحد فجعل سبحانه قوت بني إسرائيل في التيه الكأمة تقوم مقام الخبز والسليوى تقوم مقام اللحم والطل يقوم مقام الحلوى فكل ذلك غذاؤهم . فقوله في الحديث الكأمة من المن إشارة إلى أنها فرد من أفراد الترنجيين فرد من أفراد المن وإن غلب استعمال المن عليه عرفاً ولا يعكز على هذا قوطم لن نصبر على طعام واحد لأن المراد بالوحدة دوام الاشياء المذكورة من غير تبدل لأعيانها . وفي الحديث وماؤها شفاء للعين ينسرد ما ورد في مفردات الغانقي (المتوفي سنة ٥٦٠ هـ) أن ماء الكأمة اصلح الادوية للعين إذا عجن به الأثمد واكتحل به فإنه يقوي الجفن ويزيد الروح الباسر حدة وقوة ويدفع عنها النوازل . وقد ذكر ابن سينا وغيره من أفاضل الأطباء أن ماء الكأمة يجلو العين انتهى ملخصاً من فتح الباري شرح البخاري

شجر الأترنج

وتقول العامة (الأترنج) و (الأترنج)

ترفع الشجرة إلى ستة أمتار فعبارة الأغصان شائكة أو غير شائكة أوراقها كبيرة متناسكة

مستطيلة كثيرة الغدد لزيتية وتناهد عليها كاللغظ وحاقها مسنة وأزهارها عديدة الأزواج في لون أرجواني من الخارج وفي إبط كل ورقة زهرات من ٥-١٢

واسم ثمرها بالفرنسية (Cédrat ou Pomme de Médie) ومعناه أجرة ميديا أو تفاعتها وهي التي كانت تعرف عند الرومان باسم (Mala Medica) (مالا مديقا) كبيرة الحجم مثألة ذات ارتفاعات وانخفاضات) وسطح قشرها اسفر مبيض او ذهبي اللون ولبه طبقة بيضاء نخبية وبلي ذلك اللب وهو قليل المادة قليل الحموضة على خلاف الليمون

اسمها العلمي (Citrus Medica, L.) (سيتروس مديقا) وفصلتها السذائية (Rutaceae) (روتاسية) وبالانجليزية (Citron Tree) وبالفرنسية (Cédratier)

ويعتبرها علماء النبات اصلا لكل انواع (المواخ) وبينها وبين شجر الليمون شبه ففي كثير من اصنافه يكون ثمره شعبيا نخبيا يذبه ثمرها

والاثرج موطنه القديم بلاد ميديا وبلاد فارس وينبت بطبيعته في الهند وجبال حمالايا والآن يزرع في جزائر صقلية وقورسيتا وماديرة ومصر وغير ذلك

وهو بالنسبة الى ثماره ثلاثة اقسام :

(١) الاثرج الشبيه بالليمون واسمه بالفرنسية (Cédratier limons) ومنه ثمران نخبين القشرة (Cédratier à grosses côtes) وليموني الشكل (Cédratier limoniforme)

(٢) الاثرج الحقيقى واسمه بالفرنسية (Cédratier proprement dit) ذو الثمرة المنسجعة ذات الاخايد ومنه اثرج فلورانس (Cédratier de Florence) واثرج سالو (Cédratier de Salò)

(٣) اثرج بونسير او الاثرج الدرني واسمه بالفرنسية (Cédratier Ponceires) ذو الثمرة الكبيرة الدرنية الشكل والرغبة في اصنافه قليلة

وطى الاجمال فلتنفع به من الاثرج اذا هو الجزء الابيض او شحم الثمار في عمل (المرببات) ومحصل من قشور هذا الثمر على عطر طيار ذكي الرائحة يخلط في ماء الكولونيا ويؤخذ من لبه عصير يستعمل كمصير الليمون في بعض البلاد . والاثرج يوجد في بلاد العرب وقد وصفه النباتيون الاقدمون واظن طباطبا العرب في خواصه ونقلوا فيه أقوال القدماء . قال ابن سينا ان حمض الاثرج يقوي القلب الحار المزاج وينفع من الخفقان الحار وفيه رباقية تنفع من لسع الافاعي والحيات وانه نافع من اليرقان ويكتحل به فيزيل رقان العين وعلى الجملة فنافع الاثرج كثيرة حسبا وصفه طباطبا العرب فانهم جعلوا لكل من قشره ولبه وحضه وبزره منافع كثيرة لا يتسع المقام لسردها . وكانت العرب تحب رائحته والنظر اليه لما في منظره من جلب الفرح

وقد ضرب النبي صلى الله عليه وسلم المثل للمؤمن الذي يقرأ القرآن بالارحة طعمها طيب وريحها طيب كما ورد في الصحيح