

# النبا لينون

الشهردون وما يمر عليهم به

-٣-

لعموده بطيء الدمية

﴿إيتشون﴾ وبنية اسمه دانييل كادي Eaton, Daniel Cady ويرمز له Eat. ولد ببورت جرانتون عددة مشجان في ١٢ سبتمبر ١٨٣٤ ومات بيوهافن في ٢٩ يونيو ١٨٩٥ وهو نباتي أمريكي نال الشهادة النهائية من كلية بيل في ١٨٦٧ وصار استاذًا لعلم النبات بهذا المعهد في ١٨٦٩ وقد صنف كتاباً سماه «مراسخ الجنوب الغربي» ١٨٧٨ وكتاب «مراسخ أمريكا الشمالية ١٨٧٩ - ١٨٨٠ Ferns of the Southwest Ferns of North America

﴿إليوت﴾ وبنية اسمه ستيفن Elliott, Stephen ويرمز له Ell. ولد يوسف فرتر من كارولينا الجنوبيّة في ١١ نوفمبر ١٧٧١ ومات بشارلوتون من كارولينا المذكورة في ٢٨ مارس ١٨٤٠ وهو نباتي أمريكي صنف كتاب «نباتات كارولينا الجنوبيّة وجورجيا» Botany of South Carolina and Georgia ١٨٣٤ - ١٨٢١

﴿إنديش﴾ وبنية اسمه ستيفان لاديسلاس Endlicher, Stephan Ladislaus ويرمز له Endl. ولد في برسورج<sup>(١)</sup> من بطر في ٢٤ يونيو ١٨٠٤ ومات بفينافا في ٢٨ مارس ١٨٤٩ وهو باتي عجري وإنوري شهير كان استاذًا لعلم النباتات في جامعة فينا من ١٨٤٠ وصنف كتابة في ترتيب النباتات وهي كتاب «اجناس النباتات» Genera plantarum ١٨٤١ - ١٨٣١ وكتاب «صور اجناس النباتات» Plantarum icones generum ١٨٣٨ وكتاب «مختصر علم النباتات» Plantarum tractatrum ١٨٤١ وكتاب Enchiridion botanicum ١٨٤٢ وكتاب «ملخص عن انتسابات النباتات» Synopsis coniferarum ١٨٤٧ وكتاب «تصنيف قسم من الأعشاب في أدق الفصيلة وبساطة الأسلوب

(١) هي براتسلافا Bratislava لا تزال في تشيكوسلوفاكيا على حد سبب (العنوان) وفيها وقع بيرون برونايرت معاونه برسورج حيث امتاز بالفن في مرحلة استقلال

(إنجلمان) وبقية اسمه جورج Engelmann, George ويرمز له Engel. ولد في فرانكفورت على نهر ماين من المانيا في ٢ فبراير ١٨٠٩ ومات بسان لويس على نهر المисوري عند التقائه بال المسي بولايات المتحدة الاميركية في ١٣ فبراير ١٨٨٤ وهو امريكي الماكي الاصل نباتي وطبيب.

(اليوني) وبقية اسمه شارل Allioni, Charles ويرمز له All. ولد في ١٧٢٥ ومات في ٢٨ يوليوز ١٨٠٤ وهو طبيب ايطالي ومن علماء الطبيعتين كاتب استاذًا لعلم النبات في جامعة تورينو ومشهُّر في الطب والتاريخ الطبيعي وخاصة في عمل النبات وقد ساعدت بحوثه كثيراً في تقدم هذا العلم كما كانت معيلاً لمعينته عضواً في جميات علمية عديدة فقد اهتم في الجميات الملكية بلندن وبريتون وبردويد (جريف) وفي اكاديمية مونبيليه وفي معهد بولونيا وظلّ زائراً لراس العالم هار. وقد نشر اليوني المزارات الآتية: كتاب « انواع Stirpium specimea primum » تورينو ١٧٥٥ — Stirpium specimea primum specimen Oryctographiae Pedemontanae — كتاب « الانساجار المرة الشاطئية ليس؛ زراعتها ونسلاتها الترتيبية » مع فهرست لمجموع المزارات الشاطئية مرتبة كذلك Stirpium praecipuarum littoris et agri Nicaeensis ١٧٥٧ — enumeratio methodica, cum elenco aliquot animalium ejusdem maris وكتاب « Tractatus de miliarum origine, progressu, natura et curatione » تورينو ١٧٥٨ — الكتاب « ملخص ترتيبية لأشجار حدائق تورينو منقرات تورينو » جزء ثان ١٧٦٠ Synopsis methodico stirpium Horti Taurinensis (Miscellanea Taurinensis) وكتاب « أمنة وملخص ترتيبية لأشجار حدائق تورينو الملكية » تورينو جزء خامس ١٧٧٤ Auctuarium ad Synopsim methodicam stirpium Horti regii Taurinensis وكتاب « نباتات مقاطعة بيروت Flora palemontana » تورينو ١٧٨٥ — الكتاب « أمنة من نباتات مقاطعة بيروت مع ملحوظات وتصحيحات » تورينو ١٧٨٦ Auctuarium ad Floram — Auctuarium ad Floram — ٤٨٠ نبات بأسمائهم وأمنة انتزادة و ٤٧٣

نوعاً في ٩٢ نوعة . وقد حُصّف اليوناني يريساً كتبَا يسمى « مجموعة صغيرة للنباتات جزئية كورسيكا » الشيء كثيرون اليونانيون متفرقات تورينتو جزء ثان *Florula Corsica* وقد عالجته في اعداده فيلكتير فال *Felix Vallet*

أشرسون <sup>هـ</sup> وبنية اسمه باول فريذرخ <sup>جـ</sup> وفدت Ascherson Paul Friedrich August Aschersen . ولد برلين في ٤ بربـه ١٨٣٤ وهو طيب وبنـيـ المـانـيـ مـاحـ اـبـنـاـهـ منـ ١٨٦٣ـ فيـ جـزـيـرـةـ سـرـدـيـنـاـ وـ فـيـ سـلـسـلـةـ جـبـالـ الـكـرـبـاتـ بـتـشـيكـوـسـوـفـةـ كـيـاـ وـاقـيـمـ دـلـاشـيـاـ وـ فـيـ ١٨٦٩ـ مـنـحـ تـقـبـ اـسـتـاذـيـةـ بـجـمـاعـعـةـ بـرـلـينـ وـ بـعـدـ سـنـوـاتـ أـيـ فيـ ١٨٧٣ـ صـارـ اـسـتـاذـاـ فـوقـ العـادـةـ لـعـلـمـ النـباتـ وـرـافـقـ روـلـفـ يـنـ سـنـيـ ١٨٧٣ـ - ١٨٧٤ـ فـيـ بـعـثـتـهـ آنـ حـمـراءـ لـبـيـاـ وـزـارـ فـيـ الـسـنـةـ التـالـيـةـ «ـ الـواـحةـ الـصـيـرـةـ »ـ (ـ الـكـنـفـرـةـ)ـ <sup>(١)</sup>ـ وـأـعـظـمـ نـصـائـفـ شـائـعاـ ،ـ كـنـابـ وـ درـاسـةـ فـوـغـرـافـيـةـ بـنـاتـ مـسـنـقـاتـ بـرـانـدـبـرـغـ تـضـمـنـ بـنـاتـ الـمـنـقـعـاتـ الـجـاـوـرـةـ وـ الـقـاـبـةـ بـيـنـ الـبـنـاتـ الـأـوـلـىـ وـ الـثـانـيـةـ »ـ هـالـيـ ١٨٥٥ـ Studiorum phytographicorum ad Marchia Brandenburgi specimen, continens florae Marchicae cum adjacentibus comparationem.  
مـجـدـبـرـجـ »ـ بـرـلـينـ ١٨٦٤ـ وـ فـيـ ١٨٦٤ـ وـهـذاـ هـرـأـمـ مـؤـلـفـاتـ اـشـرسـونـ وـكـنـابـ »ـ الـبـنـاتـ الـأـنـاـتـيـةـ السـامـةـ بـرـلـينـ ١٨٢٠ـ des Herzogthums Magdeburg Deutschland's Giftgewächse وـ مـسـنـقـ معـ كـاـيـتـرـ Kanitz  
كـنـابـ »ـ يـازـ الـبـنـاتـ ذـوـاتـ الـكـورـمـاتـ فـيـ بـلـادـ الـصـرـبـ وـأـبـوـسـةـ وـغـيرـهـ »ـ  
كـلـاـوزـبـرـجـ »ـ Tatalogus cormophytorum Serbiæ, Bosniæ, etc. ١٨٧٧ـ

بارتون في وقتية ١٨٥٤ وأيام دون كريتون Barton, William Paul Crillon  
ورز له Bart ولد في بلادنبا في ١٧ نوفمبر ١٧٨٦ ومات بها في ٢٩ فبراير ١٨٥٦ وهو  
باتي أمريكي صنف كتاب «نباتات أمريكا الشمالية» من ١٨٢١ - ١٨٤٣  
وكتاب «محاضرات في العناصر الطبية وعلم النبات» Flora of North America  
وكتاب «علم Medicinal Botany» Lectures on Material Medica and Botany ١٨٢٣  
الطبي «Medical Botany» وغير ذلك

(١) للأسف لم تأتني بهذه مستندات لأدعي رواس بي لار بورون بوري في المرة  
ثانية وبيروت وبيروت وبيروت وهي اي تكمل اسكندر طيبة وستكون اهم اثباتاتي في قضي  
ة سليمان وليوب (ص ١٢٩)