

НОВІ ЛОКАЛІТЕТИ ДЕЯКИХ АДВЕНТИВНИХ ВИДІВ РОСЛИН У ІВАНО-ФРАНКІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ

НАДІЯ МИКОЛАЇВНА СИЧАК

Сичак Н. М. Нові локалітети деяких адвентивних видів рослин у Івано-Франківській області // Наукові основи збереження біотичної різноманітності. – 2012. – Том 3(10), № 1. – С. 111-122. – ISSN 2220-3087.

Наведені дані щодо нових локалітетів 71 адвентивного виду рослин із 23 родин, зокрема 2-х карантинних видів на території Івано-Франківської області. Для деяких видів, які традиційно вважаються апофітами, наведені коментарі щодо екологічного статусу в регіоні. Уперше для території області вказані *Brachyactis ciliata* (Ledeb.) Ledeb., *Lepidium latifolium* L., *Oxybaphus nyctagineus* (Michx.) Sweet, *Persicaria brittingeri* (Opiz) Opiz, *Portulaca oleracea* L.

Ключові слова: Івано-Франківська область, адвентивні види рослин, поширення

Загальною тенденцією сучасного розвитку синантропних флор є збільшення участі в їх складі адвентивних видів. В урбанізованих і густонаселених регіонах цей процес набуває катастрофічного характеру. Поява заносних видів відображає сучасну особливість формування флори, зумовлену діяльністю людини. Цей процес становить як науковий, так і практичний інтерес. Вивчення адвентів дозволяє передбачити ймовірність витіснення місцевих видів і прогнозувати подальшу зміну флори як окремого регіону, так і країни загалом. Вивчення заносних видів у межах певних регіонів дозволяє своєчасно встановити появу на території небезпечних у тому, чи іншому відношенні рослин, вжити належних заходів щодо їх знищення та обмежити їх подальше розповсюдження.

Івано-Франківська область є одним із найбільш густонаселених і давно освоєних регіонів України. Вона розташована на стику двох великих природно-географічних підрозділів: Східноєвропейської рівнини та Карпат. Завдяки цьому область має різноманітний рельєф і поділяється на фізико-географічні частини, які відмінні між собою геологічною будовою, різницею висот над рівнем моря і, відповідно, рослинним покривом і тваринним світом.

Адвентивна флора області різноманітна за своїм походженням. Здебільшого встановити батьківщину адвентивної рослини дуже важко, тому що чимало з них від давнього часу поширилися на великі території, дуже часто віддалені від їх первинного ареалу на значні відстані. Більшість адвентивних рослин надає перевагу місцевиростанням із порушеним рослинним покривом.

Ми не прагнули на цьому етапі аналізувати всю адвентивну флору області, а лише наводимо інформацію про деякі знахідки, зроблені протягом 1987-2012 років. Ця інформація може бути використана для наступного поглибленого аналізу флор як різних природно-географічних регіонів, так і області загалом. Далі наводимо перелік локалітетів адвентивних видів на території Івано-Франківської області. Етикетки цитовані у скороченому варіанті, вка-

зані лише місцезнаходження без деталізації екотопу. Номенклатура видів наведена за С. К. Черепановим (1995). Гербарні матеріали, використані для підготовки цього повідомлення, зберігаються в гербарії Інституту екології Карпат НАН України (LWKS).

Перелік нових локалітетів адвентивних видів та їхній статус

FUMARIACEAE

Fumaria officinalis L.

Богородчанський р-н: північно-східні околиці м. *Богородчани* (Сичак 15.07.2004 KW, LWKS: 21903). – Рогатинський р-н: західні околиці с. *Яглуш (Гончарівка)*, урочище Печена Гора (Кагало 11.06.2004 LWKS: 15557). – Археофіт середземноморського походження.

NICTAGINACEAE

Oxybaphus nyctagineus (Michx.) Sweet

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26456). – Кенофіт північноамериканського походження. Новий для області вид.

PORTULACACEAE

Portulaca oleracea L.

Рогатинський р-н: південна околиця м. *Рогатин*, на залізничному переїзді (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27559). – Археофіт ірано-туранського походження. Новий для області вид.

AMARANTHACEAE

Amaranthus albus L.

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26453, 26470). – Кенофіт північноамериканського походження.

Amaranthus paniculatus L. (= *A. cruentus* L.)

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27596). – Кенофіт центральноамериканського походження.

Amaranthus powellii S. Wats.

Івано-Франківська міська рада*: північна околиця м. *Івано-Франківськ* (Сичак 23.08.2005 LWKS: 12898). – Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27563). – Надвірнянський р-н: смт. *Ворохта*, правий берег р. Прут (Сичак, Кагало 29.08.2007 LWKS: 26481). – Рогатинський р-н: південна околиця м. *Рогатин* (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27556). – Кенофіт північноамериканського походження.

* Територія, адміністративно підпорядкована Івано-Франківській міській раді.

***Amaranthus retroflexus* L.**

Галицький р-н: західні околиці с. *Озеряни* (Наконечний 12.09.2005 LWKS: ON-00161). – Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26460). – Надвірнянський р-н: смт. *Ворохта*, неподалік залізничної станції (Сичак 20.08.2005 LWKS: 23446). – Рогатинський р-н: південна околиця м. *Рогатин* (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27557). – Кенофіт північноамериканського походження.

CHENOPODIACEAE

***Atriplex patula* L.**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27589). – Надвірнянський р-н: смт. *Ворохта*, правий берег р. Прут (Сичак, Кагало 29.08.2007 LWKS: 26541, 26542). – Рогатинський р-н: південна околиця м. *Рогатин* (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27555). – Для області – кенофіт південноєвропейського походження.

***Chenopodium album* L.**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27581). – Рогатинський р-н: південно-східні околиці с. *Журавеньки*, лівий берег р. Дністер (Наконечний 18.07.2003 LWKS: ON-00024); між м. *Рогатин* і с. *Пуків* (Сичак 08.09.2005 LWKS: 28944). – Для області – кенофіт південноєвропейського походження.

***Chenopodium botrys* L.**

Галицький р-н: околиці с. *Бовшів*, біля г. Касова (Кагало 02.08.1988 LWKS: 02173; 07.1990 В, LWKS: 04277). – Кенофіт середземноморсько-туранського походження.

***Chenopodium glaucum* L.**

Верховинський р-н: смт. *Верховина*, правий берег р. Чорний Черемош (Сичак 06.08.2007 LWKS: 26448). – Галицький р-н: околиці с. *Бовшів*, біля г. Касова (Кагало 02.08.1988 LWKS: 02174); східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27590). – Косівський р-н: с. *Текуче* (Борсукевич 20.08.2010 LWKS: LB-0203). – Надвірнянський р-н: смт. *Ворохта* (Сичак 20.08.2005 LWKS: 23445). – Рогатинський р-н: с. *Підбір'я* (Сичак, Кагало, М.Кагало 18.06.2011 LWKS: 28417). – Для області – кенофіт південноєвропейського походження.

***Chenopodium polyspermum* L.**

Івано-Франківська міська рада: північна околиця м. *Івано-Франківськ* (Сичак 23.08.2005 LWKS: 12896). – Галицький р-н: околиці с. *Бовшів*, біля г. Касова (Кагало 02.08.1988 LWKS: 02172); східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27583). – Надвірнянський р-н: смт. *Ворохта*, правий берег р. Прут (Сичак, Кагало 29.08.2007 LWKS: 26543). – Археофіт невідомого походження.

***Kochia scoparia* (L.) Schrad.**

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26463). – Кенофіт ірано-туранського походження.

POLYGONACEAE

***Fallopia convolvulus* (L.) A. Löve**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27564). – Надвірнянський р-н: смт. *Ворохта*, правий берег р. Прут (Сичак 15.07.2005 LWKS: 23131; Сичак, Кагало 29.08.2007 LWKS: 26547); південно-західні околиці с. *Максимець* (Сичак 19.07.2004 LWKS: 22045). – Рогатинський р-н: околиці с. *Залужжя* (Наконечний 23.08.1999 LWKS: 10680). – Археофіт азійського походження.

***Persicaria brittingeri* (Opiz) Opiz**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27566). – Евапофіт. Новий для області вид, який на суміжних територіях нині трапляється лише в антропогенних типах оселищ через руйнування його природних екоотопів.

PRIMULACEAE

***Anagallis arvensis* L.**

Верховинський р-н: смт. *Верховина* (Сичак 06.08.2007 LWKS: 26440). – Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27594). – Рогатинський р-н: околиці с. *Залужжя* (Наконечний 23.08.1999 LWKS: 10681). – Археофіт середземноморсько-ірано-туранського походження.

VIOLACEAE

***Viola arvensis* Murr.**

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26457). – Косівський р-н: східна околиця с. *Черганівка* (Данилик, Сенчина 24.09.2005 LWKS: DS-00168). – Рогатинський р-н: західні околиці с. *Яглуш (Гончарівка)*, урочище Печена Гора (Кагало 13.05.2003 LWKS: 20196; 11.06.2004 LWKS: 21850). – Археофіт середземноморського походження.

CUCURBITACEAE

***Echinocystis lobata* (Michx.) Torr. et Gray**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27737); околиці с. *Медуха* (Кагало 08.09.2002 LWKS: 19903). – Рогатинський р-н: південно-східні околиці с. *Журавеньки* (Наконечний 18.07.2003 LWKS: ON-00040); с. *Яглуш (Гончарівка)* (Сичак 05.07.2012 LWKS: 29138). – Тлумацький р-н: південні околиці с. *Діброва* (Кагало, Скібіцька, Андрее-

ва, Беднарська 17.08.2005 LWKS: 23641). – Кенофіт північноамериканського походження.

***Thladiantha dubia* Bunge**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27579). – Рогатинський р-н: східні околиці с. *Журавеньки* (Наконечний 18.07.2003 LWKS: ON-00019). – Кенофіт південно-східноазійського походження.

BRASSICACEAE

***Arabidopsis thaliana* (L.) Heynh.**

Галицький р-н: північні околиці м. *Галич* (Наконечний 05.05.2006 LWKS: ON-00391); околиці с. *Поділля* (Кагало, Беднарська 23.06.1998 LWKS: 08852). – Рогатинський р-н: між с. *Пуків* і м. *Рогатин* (Наконечний 22.05.2005 LWKS: ON-00128). – Кенофіт середземноморсько-ірано-туранського походження.

***Capsella bursa-pastoris* (L.) Medik.**

Надвірнянський р-н: Чорногора, пол. *Пожижевська* (Сичак, Кагало 27.08.2007 LWKS: 26529). – Археофіт невідомого походження.

***Cardaria draba* (L.) Desv.**

Тисменицький р-н: околиці смт. *Жовтень (Єзупіль)*, урочище Малиновище (Кагало 21.06.1988 LWKS: 01921). – Кенофіт південноєвропейського й азійського походження.

***Descurainia sophia* (L.) Webb ex Prantl**

Рогатинський р-н: с. *Княгиничі* (Наконечний 18.06.2001 LWKS: 13489); с. *Підбір'я* (Сичак, Кагало, М.Кагало 18.06.2011 LWKS: 28416). – Археофіт ірано-туранського походження.

***Erucastrum gallicum* (Willd.) O. E. Schulz**

Рогатинський р-н: околиці с. *Загір'я* (Наконечний 29.06.2001 LWKS: 15454). – Кенофіт середньоєвропейського походження.

***Lepidium campestre* (L.) R. Br.**

Галицький р-н: південно-східні околиці с. *Межигірці* (Наконечний 19.05.2006 LWKS: ON-00409). – Рогатинський р-н: 1,5 км на захід від с. *Пуків* (Кагало, Андреева, Дорошенко 08.05.2009 LWKS: 27026). – Тисменицький р-н: околиці смт. *Жовтень (Єзупіль)* (Кагало 11.07.1987 LWKS: 05118). – Археофіт середземноморського походження.

***Lepidium latifolium* L.**

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26465). – Для області – кенофіт південноєвразійського походження. Новий для області вид.

***Lepidium perfoliatum* L.**

Рогатинський р-н: м. *Рогатин* (Наконечний 29.05.2005 LWKS: ON-00120). – Кенофіт середземноморсько-ірано-туранського походження.

***Lepidium ruderale* L.**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27569). – Ро-

гатинський р-н: с. *Підбір'я* (Сичак, Кагало, М.Кагало 18.06.2011 LWKS: 28418). – Археофіт ірано-туранського походження.

***Sisymbrium loeselii* L.**

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26451). – Кенофіт середземноморського й азійського походження.

MALVACEAE

***Malva sylvestris* L.**

Рогатинський р-н: с. *Яглуш (Гончарівка)* (Сичак 10.07.2011 LWKS: 28597). – Археофіт середземноморського походження.

URTICACEAE

***Urtica urens* L.**

Рогатинський р-н: с. *Любша* (Сичак, Кагало, М.Кагало 18.06.2011 LWKS: 28419). – Археофіт середземноморського походження.

EUPHORBIACEAE

***Euphorbia platyphyllos* L.**

Жидачівський р-н: с. *П'ятничани* (Сичак, Кагало 25.08.1997 LWKS: 08643). – Рогатинський р-н: південно-східні околиці с. *Журавеньки*, лівий берег р. Дністер (Наконечний 18.07.2003 LWKS: ON-00025); околиці с. *Загір'я* (Наконечний 29.06.2001 LWKS: 15531). – Археофіт? середземноморського походження.

ROSACEAE

***Potentilla norvegica* L.**

Рогатинський р-н: околиці с. *Яглуш (Гончарівка)* (Кагало 20.06.2003 LWKS: 20244). – Евапофіт (Протопопова, 1991). Статус виду в області не з'ясований. Очевидно, у первинному стані траплявся на прибережних галечниках річок регіону, однак, через інтенсивну техногенну експлуатацію річкових долин і, паралельно, формування великої кількості екологічно подібних антропогенних екотопів, набув статусу апофіта.

***Potentilla supina* L.**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27597); околиці с. *Тустань* (Кагало 08.09.2002 LWKS: 19906). – Надвірнянський р-н: смт. *Ворохта*, правий берег р. Прут (Сичак, Кагало 29.08.2007 LWKS: 26548). – Рогатинський р-н: м. *Рогатин*, лівий берег р. Гнила Липа (Наконечний 28.08.2004 LWKS: ON-00057); с. *Яглуш (Гончарівка)* (Кагало, М.Кагало 10.07.2011 LWKS: 28595). – Тисменицький р-н: околиці смт. *Жовтень (Єзуіль)* (Кагало 11.07.1987 LWKS: 05121). – Евапофіт (Протопопова, 1991). Статус виду в області не з'ясований. Екологічні особливості аналогічні до попереднього виду.

GERANIACEAE

***Geranium sibiricum* L.**

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал

(Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26459). – Рогатинський р-н: с. *Любша* (Сичак, Кагало, М.Кагало 18.08.2012 LWKS: 29566). – Кенофіт азійського походження.

BALSAMINACEAE

Impatiens glandulifera Royle

Верховинський р-н: смт. *Верховина*, на правому березі р. Чорний Черемош біля автостанції (Сичак 06.08.2007 LWKS: 26445). – Тлумацький р-н: південні околиці с. *Діброва*, біля р. Дністер (Кагало, Скібіцька, Андрєєва, Беднарська 17.08.2005 LWKS: 23647). – Кенофіт південно-східноазійського походження.

Impatiens parviflora DC.

Рогатинський р-н: с. *Яглуш (Гончарівка)* (Кагало, М.Кагало 10.07.2011 LWKS: 28593). – Кенофіт центральноазійського походження.

OLEACEAE

Ligustrum vulgare L.

Галицький р-н: північно-західні околиці с. *Задністрянське*, біля Бурштинської ТЕС (Кагало, Сичак, М.Кагало 22.08.2011 LWKS: 28736). – Кенофіт субсередземноморського походження.

SOLANACEAE

Hyoscyamus niger L.

Тисменицький р-н: смт. *Жовтень (Єзупіль)* (Кагало 21.06.1988 LWKS: 01904). – Кенофіт середземноморсько-ірано-туранського походження.

Lycopersicon esculentum Mill.

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27562). – Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26455). – Надвірнянський р-н: смт. *Ворохта*, правий берег р. Прут (Сичак, Кагало 29.08.2007 LWKS: 26539). – Кенофіт південноамериканського походження.

Solanum nigrum L.

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26458). – Рогатинський р-н: південні околиці с. *Залужжя* (Наконечний 23.08.1999 LWKS: 10696); близько 2 км на південь від с. *Лучинці* (Наконечний 27.08.2000 LWKS: 13342). – Археофіт південноєвропейського? походження.

CONVOLVULACEAE

Ipomoea purpurea (L.) Roth

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27585). – Кенофіт південноамериканського походження.

CUSCUTACEAE

Cuscuta epithymum (L.) L.

Верховинський р-н: Чивчино-Гринявські гори, 10 км на південний схід

від с. *Буркут*, долина р. Чорний Черемош, урочище Альбин (Сичак 05.08.2007 LWKS: 26422); околиці с. *Дземброня (Берестечко)* (Кагало, Беднарська 28.07.1999 LWKS: 10332). – Галицький р-н: південно-східні околиці с. *Межигірці* (Наконечний 03.08.2006 LWKS: ON-00582); між сс. *Озеряни* та *Куропатники* (Наконечний 04.08.2006 LWKS: ON-00619). – Косівський р-н: південно-західна околиця с. *Старі Кути*, урочище *Каменець* (Данилик, Сенчина 25.09.2005 LWKS: DS-00175). – Рогатинський р-н: околиці с. *Лучинці*, г. Малі Говди (Наконечний 28.06.1999 LWKS: 10257). – Евапофіт. **Карантинний вид** (Про затвердження переліку... – <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/z1300-06>). З огляду на апофітний статус виду, тобто приналежність до природної регіональної флори, статус карантинного виду є некоректним.

SCROPHULARIACEAE

Veronica filiformis Smith

Верховинський р-н: Чивчино-Гринявські гори, с. *Буркут*, долина р. Чорний Черемош (Сичак 06.08.2007 LWKS: 26438). – Галицький р-н: південні околиці м. *Галич* (Наконечний 05.05.2006 LWKS: ON-00378). – Рогатинський р-н: 5 км від с. *Залужжя* (Кагало, Наконечний 05.05.1996 LWKS: 07731); м. *Рогатин* (Наконечний 02.05.1999 LWKS: 10891; 22.04.2000 LWKS: 11366). – Кенофіт кавказько-передньоазійського походження.

ASTERACEAE

Ambrosia artemisiifolia L.

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26452). – Рогатинський р-н: між с. *Дички* й трасою Львів-Рогатин (Кагало 08.09.2002 LWKS: 19901); південна околиця м. *Рогатин*, біля залізничного переїзду (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27560). – Кенофіт північноамериканського походження. **Карантинний вид**.

Anthemis arvensis L.

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 26935); околиці с. *Тустань* (Кагало 08.09.2002 LWKS: 19908). – Археофіт середземноморського походження.

Anthemis cotula L.

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27593). – Рогатинський р-н: с. *Яглуш (Гончарівка)* (Сичак 05.07.2012 LWKS: 29140). – Археофіт середземноморського походження.

Artemisia annua L.

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27591). – Кенофіт східноазійського походження.

***Bidens frondosa* L.**

Івано-Франківська міська рада: північна околиця м. *Івано-Франківськ* (Сичак 23.08.2005 LWKS: 12899). – Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26466). – Кенофіт північноамериканського походження.

***Brachyactis ciliata* (Ledeb.) Ledeb.**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27598). – Кенофіт північноамериканського походження. Новий для області вид.

***Cyclachaena xanthiifolia* (Nutt.) Fresen.**

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. *Привокзальна*, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26462). – Кенофіт північноамериканського походження.

***Galinsoga ciliata* (Rafin.) Blake**

Надвірнянський р-н: *Чорногора*, урочище Заросляк (Сичак, Кагало 29.08.2007 LWKS: 26534); *Чорногора*, полонина Пожижевська (Сичак 27.08.2009 LWKS: 27708). – Рогатинський р-н: околиці с. *Яглуш (Гончарівка)* (Кагало 11.09.2004 LWKS: 21837). – Кенофіт південноамериканського походження.

***Galinsoga parviflora* Cav.**

Рогатинський р-н: околиці с. *Яглуш (Гончарівка)* (Кагало 11.09.2004 LWKS: 21835, 21836). – Кенофіт південноамериканського походження.

***Helianthus annuus* L.**

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26461). – Кенофіт північноамериканського походження.

***Onopordon acanthium* L.**

Рогатинський р-н: 2 км на захід від с. *Яглуш (Гончарівка)* (Кагало, М.Кагало 10.07.2011 LWKS: 28606). – Археофіт середземноморського походження.

***Pulicaria vulgaris* Gaertn.**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27565); околиці с. *Тустань* (Кагало 08.09.2002 LWKS: 19904). – Рогатинський р-н: північні околиці с. *Черче* (Наконечний 27.08.2004 LWKS: ON-00063). – Геміапофіт. Статус виду в західних регіонах України не з'ясований. Можливо його екологічні особливості аналогічні до особливостей *Potentilla norvegica* та *P. supina*.

***Rudbeckia laciniata* L.**

Галицький р-н: с. *Насташине* (Кагало, Сичак, М.Кагало 22.08.2011 LWKS: 28730). – Рогатинський р-н: південно-західні околиці с. *Воронів* (Наконечний 25.08.2000 LWKS: 13333). – Кенофіт північноамериканського походження. У регіоні – виражено інвазійний вид, який інтенсивно колонізує прибережні й прирічкові лучні екосистеми.

***Senecio erraticus* Bertol.**

Галицький р-н: північно-західні околиці с. *Задністрянське*, біля Бурштинської ТЕС, на березі обвідного каналу (Кагало, Сичак, М.Кагало 22.08.2011 LWKS: 28733). – Евапофіт? Статус і поширення виду в регіоні та в області потребують подальшого дослідження.

***Senecio viscosus* L.**

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26468). – Надвірнянський р-н: смт. *Ворохта*, правий берег р. Прут (Сичак 15.07.2005 LWKS: 23135); південні околиці с. *Стримба* (Сичак 21.07.2005 LWKS: 23232). – Кенофіт? субсередземноморсько-середньоєвропейського походження.

***Senecio vulgaris* L.**

Верховинський р-н: смт. *Верховина*, на правому березі р. Чорний Черемош (Сичак 06.08.2007 LWKS: 26441). – Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27573). – Надвірнянський р-н: смт. *Ворохта*, правий берег р. Прут (Сичак 15.07.2005 LWKS: 23136); 2 км на південний захід від с. *Максимець* (Сичак 22.07.2004 LWKS: 21394); *Чорногора*, урочище *Заросляк* (Сичак 27.07.2003 LWKS: 20978). – Рогатинський р-н: м. *Рогатин* (Наконечний 22.04.2000 LWKS: 11369). – Археофіт азійського походження.

***Sonchus asper* (L.) Hill**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27575). – Археофіт середземноморського походження.

***Sonchus oleraceus* L.**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27574). – Археофіт середземноморського походження.

***Xanthium albinum* (Widd.) H. Scholz**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27578); північно-західні околиці с. *Задністрянське* (Кагало, Сичак, М.Кагало 22.08.2011 LWKS: 28737). – Рогатинський р-н: південно-східні околиці с. *Журавеньки* (Наконечний 18.07.2003 LWKS: ON-00027). – Тлумацький р-н: південні околиці с. *Діброва* (Кагало, Скібіцька, Андрєєва, Беднарська 17.08.2005 LWKS: 23645). – Кенофіт субсередземноморського походження.

POACEAE

***Digitaria sanguinalis* (L.) Scop.**

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26464). – Археофіт південно-східноазійського походження.

***Echinochloa crus-galli* (L.) Beauv.**

Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал

(Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26454). – Рогатинський р-н: близько 2 км на південь від с. *Лучинці* (Наконечний 27.08.2000 LWKS: 13362). – Археофіт азійського походження.

***Eragrostis minor* Host**

Рогатинський р-н: південна околиця м. *Рогатин*, на залізничному переїзді (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27561). – Кенофіт південноєвропейського походження.

***Eragrostis pilosa* (L.) Beauv.**

Галицький р-н: східна околиця с. *Дем'янів*, на західному березі Бурштинського водосховища (Сичак, Кагало 31.08.2009 LWKS: 27592). – Тисменицький р-н: околиці смт. *Жовтень (Єзупіль)* (Кагало 08.09.2002 LWKS: 19909). – Кенофіт середземноморського походження.

***Sclerochloa dura* (L.) Beauv.**

Тлумачький р-н: біля с. *Гарасимів* (Кагало, Сичак, Скібіцька 08.06.2000 LWKS: 12295). – Археофіт середземноморсько-ірано-туранського походження.

***Setaria pumilla* (Poir.) Schult. (= *Setaria glauca* (L.) Beauv.)**

Івано-Франківська міська рада: північна околиця м. *Івано-Франківськ* (Сичак 23.08.2005 LWKS: 12895). – Коломийський р-н: м. *Коломия*, пл. Привокзальна, залізничний вокзал (Сичак, Вал.Тіхоміров 06.08.2007 LWKS: 26450). – Надвірнянський р-н: смт. *Ворохта*, правий берег р. Прут (Сичак, Кагало 29.08.2007 LWKS: 26478). – Рогатинський р-н: південно-східні околиці с. *Журавеньки* (Наконечний 18.07.2003 LWKS: ON-00041). – Археофіт індо-малайського походження.

***Vulpia myuros* (L.) C. C. Gmel.**

Тисменицький р-н: околиці смт. *Жовтень (Єзупіль)*, долина р. Бистриці (Кагало 11.07.1987 LWKS: 05114). – Геміапофіт. Вид відкритих кам'янистих екоотопів (прибережних, прирічкових тощо), який подекуди трапляється в екологічно подібних антропогенних оселищах.

***Zizania latifolia* (Griseb.) Stapf**

Рогатинський р-н: с. *Княгиничі*, р. Свірж (Борсукевич 08.08.2007 LWKS: LB-0041). – Кенофіт східноазійського походження.

ПРО ЗАТВЕРДЖЕННЯ ПЕРЕЛІКУ регульованих шкідливих організмів. – Наказ Міністерства аграрної політики України № 716 від 29.11.2006 р. (у редакції наказу Міністерства аграрної політики України № 467 від 04.08.2010) – <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/z1300-06>

ПРОТОПОПОВА В. В. Синантропная флора Украины и пути ее развития. – К.: Наук. думка, 1991. – 204 с.

ЧЕРЕПАНОВ С. К. Сосудистые растения СССР. – Л.: Наука, 1981. – 510 с.

НОВЫЕ ЛОКАЛИТЕТЫ НЕКОТОРЫХ АДВЕНТИВНЫХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ В ИВАНО-ФРАНКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Н. Н. СЫЧАК

Приведены данные о новых локалитетах 71 адвентивного вида растений из 23 семейств, в том числе 2-х карантинных видов на территории Ивано-Франковской области. Для некоторых видов, которые традиционно считаются апофитами, приведены комментарии по экологическому статусу в регионе. Впервые для территории области указаны *Brachyactis ciliata* (Ledeb.) Ledeb., *Lepidium latifolium* L., *Oxybaphus nyctagineus* (Michx.) Sweet, *Persicaria brittingeri* (Opiz) Opiz, *Portulaca oleracea* L.

Ключевые слова: Ивано-Франковская область, адвентивные виды растений, распространение

NEW LOCALITIES OF SOME ALIEN PLANTS IN IVANO-FRANKIVSK REGION

N. N. SYTSCHAK

The data for new localities of 71 species of alien plants from 23 families, including 2-quarantined species in the Ivano-Frankivsk region are indicated. Some comments on the ecological status in the region for some species that traditionally considered as an apophyts are discussed. *Brachyactis ciliata* (Ledeb.) Ledeb., *Lepidium latifolium* L., *Oxybaphus nyctagineus* (Michx.) Sweet, *Persicaria brittingeri* (Opiz) Opiz, *Portulaca oleracea* L. are indicated for the first time in the region.

Key words: Ivano-Frankivsk region, alien plants, distribution

Надійшла 01.11.2012

Прийнята до друку 12.12.2012

Сичак Н. М. Інститут екології Карпат НАН України, вул. Козельницька, 4, м. Львів, 79026, Україна; e-mail: sytschak@ukr.net

SYTSCHAK N. N. Institute of Ecology of the Carpathians NAS of Ukraine, 4 Kozelnytska St, Lviv, 79026, Ukraine; e-mail: sytschak@ukr.net