

## Novinky knihovny VÚKOZ – srpen 2017

### **R 5675**

BAROŠ, A. - BAROŠOVÁ, I. - KIESSENBAUER, Z. - NOVÁK, P. - ŠINKO, M. - VÁCLAVÍK, J.:  
**Jiřinky a mečíky v zahradnické tradici Průhonic. Kritický katalog k výstavě pořádané v**

**Dendrologické zahradě v Průhonicích v roce 2017.**

Průhonice, Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v.v.i., 2017, 144 s.

*Dahlia - Gladiolus - sortiment - šlechtění - historie - Průhonice - výstavy - katalogy*

Autoři v předkládané publikaci shrnují problematiku šlechtění jiřinek (*Dahlia* sp.) a mečíků (*Gladiolus* sp.) ve vztahu k Průhonicím, a to jak k současnému Výzkumnému ústavu pro krajinu a okrasné zahradnictví, tak k zámeckému Průhonickému parku, a zejména k činnosti hraběte Arnošta Emanuela Silva Taroucy a Dendrologické společnosti. Problematiku uvedených druhů autoři uvádějí v historickém kontextu., tj. od dob introdukce, použití v Evropě, vývoje použití v Čechách předními zahradními architekty a dobové literatury. U jiřinek a mečíků je uvedeno jejich zahradnické členění na skupiny, klasifikace, hodnocení, pěstování, možnosti generativního a vegetativního množení a potenciální choroby a škůdci. Podstatná část publikace se věnuje popisu jednotlivých odrůd jiřinek a mečíků vyšlechtěných v Průhonicích, které jsou součástí výstavy v Dendrologické zahradě v roce 2017.

### **P 1414**

STIBRAL, K. - FAKTOROVÁ, V. [eds.]: **Krajina - maska přírody? Studie k estetice krajiny a environmentu.**

Nakladatelství Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích, 2015, 190 s. + 16 nečísl. s. obr. příl.

edice: Episteme. Natura

krajina - příroda - estetika

Tato publikace zkoumá estetický postoj ke krajině. Tento pojem byl v nedávné době pro přílišnou zatíženost historickým spojením s výtvarným uměním odsouván stranou či nahrazován pojmem environment, nicméně tato kniha se pokouší ukázat na jeho adekvátnost v některých kontextech či ho naopak problematizovat z nových stran. Zkoumáno je i jeho použití ve světovém i českém kontextu. Kniha je doplněna obrazovou přílohou.

### **A 2787**

BAJER, J.: **Rakytník. Zázračná rostlina, oranžový poklad ....**

Praha, Mladá fronta, 2014, 157 s. + [16] s. obr. příl.

*Hippophae - léčivé rostliny - pěstování - množení - sortiment - uplatnění*

Původ a botanický popis rakytníku, rostliny s vysokým obsahem vitaminů v plodech a oleje s léčivými vlastnostmi. Půdní podmínky pro dobrý růst a plodnost. Obsah léčivých látek v plodech. Využití rakytníku v léčbě běžných zdravotních problémů i závažných nemocí. Pěstování, rozmnožování, přehled odrůd. Návod pro zpracování plodů.

### **B 911**

ŽIŽKA, J.: **Hospodářské dvory bývalých panství v Čechách**

Praha, Národní památkový ústav, 2016, 573 s.

architektura - zemědělství - historie - katalogy

Práce se opírá především o dvě desetiletí trvající plošný průzkum hospodářských dvorů v Čechách, z něhož byly autorem v odborných periodikách dosud publikovány dílčí poznatky, především z území Středočeského kraje. Souhrnné kapitoly se zabývají nejen přehledem významných dvorů v průběhu staletí, ale také podobou a proměnami jednotlivých typů hospodářských budov, jejich konstrukcemi i detaily.

Souhrnné texty doplňuje katalog, který stručně přiblíží podobu hospodářských dvorů na 120 bývalých panstvích v Čechách.

### **R 56731**

**KYNCL, J.: Letokruhy jako kalendář i záznamník. Zajímavosti z dendrochronologie.**

Praha, Grada Publishing, 2017, 143 s.

lesnictví - dendrochronologie

Do letokruhů zapisuje příroda svou minulost. Ačkoliv se tomu nechce věřit, můžeme z nich vyčíst spoustu informací. Dokládá nám to nesmírně zajímavá vědní disciplína – dendrochronologie. Před více než 100 lety byla původně založena jako pomocná věda pro astronomii a od té doby prodělala složitý vývoj s mnoha nečekanými zvraty. Dnes slouží jako významný datovací servis pro historiky, archeology, klimatology, pracovníky památkové péče a vulkanology.

Populárně-naučné dílo o určování stáří stromů a objektů z letokruhů potěší hloubavé lidi se zájmem o literaturu faktu, přírodu a historii. Autor vás krok po kroku naučí, co všechno lze z letokruhů vyčíst a jak se získané informace aplikují v praxi. S buldočí houževnatostí a vytrvalostí pátrá po starých stromech, srovnává jejich letokruhy se dřevem z historických staveb a mnohdy překvapivě odhaluje skutečnosti jinými přístupy nezjistitelné.

### **A 2786**

**THOMSON, W.A.R.: Heilpflanzen und ihre Kräfte. Ein Ratgeber für Fragen der Gesundheitsmedizin auf natürlicher Basis [Léčivé rostliny a jejich účinky]**

Köln, Lingen Verlag, 1988, 208 s.

léčivé rostliny

Beschreibungen, Hintergrundinformationen, Anwendungsgebiete unserer Heilpflanzen. Sehr schönes Buch, das Lexikon der Heilpflanzen und die Anwendungen sind getrennt. Mit vielen sehr schönen Fotos und Zeichnungen – nicht nur der Heilpflanzen selbst.

### **A 2788**

**SCHUBERT, M.: Blumengarten [Květinová zahrada]**

München, Battenberg Verlag, 1981, 138 s.

botanika - květinářství - záhonové rostliny

Pozn.: Kniha litografií vybraných záhonových květin doplněných texty o jednotlivých druzích

### **A 2789**

**BÖHM, E.: Gestaltete Natur. Eine Dokumentation über den Garten- u. Landschaftsbau, über seine Jahrtausende alte Geschichte, die volkswirtschaftlichen Werte eines nur wenig bekannten Berufsstandes, seine differenzierten Ausbildungswege und das Ausmass sowie die Bedeutung seiner Dienstleistung für die Gesellschaft [Stvořená příroda. Dokumentace o zahradní a krajinné architektuře, její tisícileté historii, ekonomických hodnotách této málo známého profese, různých způsobech vzdělávání v této oblasti a o významu pro společnost].**

Hannover, Steinbock-Verl., [1969], 216 s.

architektura zahradní - architektura krajinná - historie - umění zahradní - tvorba krajiny

### **A 2790**

**SYNGE, P. M.: Gartenfreude durch Blumenzwiebeln [Radost ze zahrady prostřednictvím cibulnatých květin].**

Radebeul, Neumann, 1966. 364 s. + 27 listů nečísl. obraz. příl.

cibuloviny - sortiment - pěstování

**A 2791**

ŠROT, R.: **88 Tips für Blumenzüchter**. [88 tipů pro pěstitele květin].  
Erlangen, Karl Müller Verlag, 1994  
květiny - pěstování - ochrana rostlin

Dieser Ratgeber führt den Gartenfreund Schritt zum Erfolg bei seiner Arbeit im Garten. Neben Grundinformationen über Ansprüche der Pflanzen an Licht, Klima, Boden und Nährstoffe werden die häufigsten Krankheiten und Schädlinge ausführlich behandelt.

**A 2792**

SCHÖTZ, F.: **Botanischen Gartens München** [Botanická zahrada v Mnichově].  
München, Selbstverlag Botanischer Garten, 1966. 96 s.  
botanické zahrady - fotografická publikace - Mnichov

**A 2793**

KACHE, P.: **Der Haus- und Siedlergarten in den zwölf Monaten. I. Blumengarten. II. Gemüsegarten. III. Obstgarten** [Zahrada u domu v průběhu dvanácti měsíců. I. Květinová zahrada. II. Zeleninová zahrada. III. Ovocný sad].  
Berlin, Rembrandt, 1937, 408 s.  
zahrádkářství - zahrady rodinné

**A 2794**

GRUNERT, CH.: **Gartenblumen von A bis Z. Ein Handbuch für Freunde der Stauden-Blumenzwiebeln, Sommerblumen und Rosen** [Zahradní květiny od A do Z. Příručka pro milovníky trvalek, cibulovin, letniček a růží].  
Radebeul, Neumann, 1972. 619 s.  
pozn.: 3. přeprac. vyd.  
rostliny okrasné - trvalky - letničky - cibuloviny

In diesem Buch sind Blumen behandelt, die im Freien gedeihen: Einjahresblumen, Stauden, Gräser, Farne, Zwiebel- und Knollengewächse und auch die Rosen. Von vielen dieser Blumen hatte der Autor Erfahrungen sammeln können. Bei jeder Pflanze wird eine sorgfältige Beschreibung gebracht, eine Beurteilung, eine Anweisung zur Pflege und Vermehrung, Hinweise auf die Ansprüche. Fachmann und Laie finden, was sie wissen möchten, was sie im Garten beachten sollten. Das Buch gibt die Erfahrungen eines langen, reichen Gärtnerlebens weiter, die sonst vielleicht unwiederbringlich verloren wären. Um das Buch noch reizvoller zu machen, hat der Graphiker Kurt Scholze den Text durch eine Menge Zeichnungen ergänzt und bereichert. Hochwillkommen werden dem Leser auch die vielen Farbfotos sein, die noch einmal den Farben- und Formenreichtum vor Augen führen. Insgesamt ist ein Buch entstanden, von dem wir überzeugt sind, daß es ungezählten Garten- und Blumenfreunden Helfer und Freund sein wird.

**A 2795**

THOMAS, E.: **Zimmerpflanzen** [Pokožové rostliny].  
Leipzig, Verlag für die Frau, 1985. 248 s.  
2. vyd.  
rostliny okrasné - pokojové rostliny - hrnkové rostliny - pěstování - sortiment - historie

Weit über 200 Zimmerpflanzen – nach Familien geordnet – stellt das Buch vor. Eindrückvolle Fotos zeigen mannigfaltige Pflanzengesichter: die edle Jakobsllilie, die vertraute Myrte, Zimmerlinde und

Passionsblume, Orchideen, Bromelien und Kakteen, den prächtigen Wunderstrauch, Palmen, bizzare Sukkulente und viele andere. Pflegesymbole mit knappen Erläuterungen lassen auf einen Blick erkennen, ob die Pflanze für ihre Räume geeignet ist und welche Ansprüche sie stellt. Die allgemeine Teil enthält Hinweise zu Stand, Pflege, Vermehrung und Interessantes aus der Kulturgeschichte der Zimmerpflanzen.

#### **P 1415**

HEILBORN, A.: **Fleischfressende Pflanzen** [Masožravé rostliny].

Wittenberg, A. Ziemsen, 1953, 32 s.

edice: Neue Brehm-Bucherei, Heft 5

pozn.: 2. přeprac. vyd.

masožravé rostliny

#### **R 5674**

SCHACHT, W.: **Blumen in den Alpen. Bergwanderungen eines Gärtners.** [Květiny v Alpách. Horské putování zahradařa].

Berlin, Verlag der Gartenschönheit, 1929, 47 s.

edice: Bunte Reihe der Gartenschönheit, 3

flóra - alpinky - fotografická publikace - Alpy

Černobílé fotografie doplněné krátkými popisy rostlin.

## **PERIODIKA**

#### **R 5392/7/1**

**European Journal of Environmental Sciences**

Prague, Charles University in Prague, 2017, vol. 7, č. 1, 93 s.

životní prostředí - hmyz - flóra - fauna - periodika

#### **Vybrané příspěvky:**

JIŘÍK, V. et al.: Proposal for an indicative method for assessing and apportioning the source of air pollution [Návrh orientační metody pro hodnocení a rozdělení zdrojů znečištění ovzduší].

Europ. J. Environ. Sci., 7, 2017, č.1, s.27-34, 5 obr.,1 tab.,lit. čet.

znečištění ovzduší; monitoring; snižování znečištění ovzduší

ROMPORTL, D. - KUNA, P.: The changes that occurred in land cover in postcommunist countries in Central Europe. [Změny, které nastaly v krajinném pokryvu v postkomunistických zemích střední Evropy].

Europ. J. Environ. Sci., 7, 2017, č.1, s.35-49, obr.,tab.,gr. čet.,5 lit.

vegetace; typologie; Evropa střední

Central European landscape has undergone dramatic changes during the last decades. Big changes in the political and economic systems resulted in a large-scale transformation in land use, especially in the agricultural and silvicultural sectors. At the same time, significant changes in urban regions were recorded. In order to quantify and compare the most important processes in land cover changes, we analyzed so-called land cover flows within four post-communist countries in Central Europe – Czech Republic, Slovakia, Poland and Hungary - using CORINE Land Cover databases for 1990, 2000 and 2006.

ROMPORTL, D. - BLÁHOVÁ, A. - ANDREAS, M. - CHUMANOVÁ, E. - ANDĚRA, M. - ČERVENÝ, J.: Current distribution and habitat preferences of red deer and Eurasian elk in the Czech Republic. [Současné rozšíření a preference stanovišť jelena lesního a losa evropského v České republice].  
Europ. J. Environ. Sci., 7, 2017, č.1, s.50-62, obr.,gr.,lit. čet.  
fauna; jelen; los; rozšíření; stanoviště; ČR