

中国外来入侵植物名录

The Checklist of
the Alien Invasive Plants in China

主 编

马金双 李惠茹



高等教育出版社

中国外来入侵植物名录

主 编 马金双 李惠茹

The Checklist of the Exotic Invasive Plants in China

内容简介

根据全国范围内的野外调查、文献记载、标本查阅与学名考证(截至2017年12月),《中国外来入侵植物名录》共记载植物95科466属845种。全书分成两部分:第一部分包括外来入侵植物(1级恶性入侵种;2级严重入侵种;3级局部入侵种;4级一般入侵种)48科142属239种和有待观察种49科147属225种;第二部分包括建议排除种(附录1)98种和中国国产种(附录2)283种。

本书收录了每个种的中文名(含中文别名)、学名、学名原始文献、学名主要参考依据、入侵等级、入侵省份、引证文献、地理分布等。本书被子植物科的排序采用了恩格勒系统(1964),蕨类植物采用秦仁昌系统(1978)。

本名录是我国现阶段外来入侵植物全国范围内的系统总结,是了解和认识中国外来入侵植物的必备参考书,对科研、教学、管理以及科学普及等具有重要的指导意义。

图书在版编目(CIP)数据

中国外来入侵植物名录 / 马金双, 李惠茹主编. --
北京: 高等教育出版社, 2018.5
ISBN 978-7-04-048875-3

I. ①中… II. ①马… ②李… III. ①植物-侵入种-中国-名录 IV. ①Q941-61

中国版本图书馆CIP数据核字(2017)第312145号

Zhongguo Wailai Ruqin Zhiwu Minglu

策划编辑 孟丽 责任编辑 孟丽 封面设计 张申申 责任印制

出版发行	高等教育出版社	网 址	http://www.hep.edu.cn
社 址	北京市西城区德外大街4号		http://www.hep.com.cn
邮政编码	100120	网上订购	http://www.hepmall.com.cn
印 刷			http://www.hepmall.com
开 本	787mm×960mm 1/16		http://www.hepmall.cn
印 张	17.75		
字 数	680千字	版 次	2018年5月第1版
购书热线	010-58581118	印 次	2018年5月第1次印刷
咨询电话	400-810-0598	定 价	78.00元

本书如有缺页、倒页、脱页等质量问题,请到所购图书销售部门联系调换

版权所有 侵权必究

物料号 48875-00

编审名单

主 编 马金双 李惠茹
副主编 闫小玲 王瑞江 王樟华 严 靖

编 者 (以姓氏拼音为序)

李惠茹	刘正宇	马海英	马金双
齐淑艳	税玉民	唐赛春	王发国
王瑞江	汪 远	王樟华	严 靖
闫小玲	张 军	张 勇	曾宪锋

主 审 李振宇 刘全儒

前言	I		
编写说明	III		
第一部分			
外来入侵种和有待观察种			
蕨类植物			
槐叶蘋科	2	毛茛科	31
满江红科	2	睡莲科	31
被子植物		胡椒科	32
双子叶植物	2	罂粟科	33
桑科	2	山柑科	33
荨麻科	3	十字花科	33
蓼科	4	木犀草科	37
商陆科	4	景天科	37
紫茉莉科	6	豆科	38
番杏科	7	酢浆草科	56
马齿苋科	8	牻牛儿苗科	58
落葵科	9	大戟科	59
石竹科	10	漆树科	66
藜科	12	凤仙花科	67
苋科	15	葡萄科	67
仙人掌科	29	椴树科	67
		锦葵科	68
		梧桐科	71
		西番莲科	71
		秋海棠科	72
		葫芦科	72
		千屈菜科	73
		桃金娘科	73
		海桑科	74
		野牡丹科	74
		柳叶菜科	75
		小二仙草科	78
		伞形科	78
		夹竹桃科	81
		萝藦科	81
		茜草科	81
		旋花科	83
		紫草科	90
		马鞭草科	90
		唇形科	93
		茄科	95
		玄参科	104
		紫葳科	108
		爵床科	109
		角胡麻科	109
		列当科	109
		车前科	109
		桔梗科	111
		菊科	111

列当科	229	单子叶植物	237	鸭跖草科	238
苦槛蓝科	230	泽泻科	237	禾本科	239
车前科	230	水鳖科	237	天南星科	247
桔梗科	231	眼子菜科	238	浮萍科	247
菊科	231	百合科	238	莎草科	247
				姜科	249
参考文献	250				
引证文献	252				
植物学名索引	271				
植物中文名索引	285				

槐叶蘋科 *Salviniaceae*

速生槐叶蘋

3

su sheng huai ye pin

人厌槐叶萍 圆叶槐叶萍

Salvinia molesta D. S. Mitchell, Brit. Fern Gaz. 10 (5): 251-252. 1972. (FOC)

Syn. *Salvinia adnata* Desvaux, Mém. Soc. Linn. Paris 6: 177. 1827.

HK (叶彦等, 2015), JS (寿海洋等, 2014; 严辉等, 2014), TW (苗栗地区, 陈运造, 2006; 解焱, 2008; 徐海根和强胜, 2011), ZJ (闫小玲等, 2014)。

海南、江苏、台湾、香港、浙江; 各地观赏花鸟鱼虫市场、水族馆等地; 原产于南美洲。

满江红科 *Azollaceae*

细叶满江红

3

xi ye man jiang hong

蕨状满江红

Azolla filiculoides Lamarck, Encycl. 1 (1): 343. 1783. (FOC)

HX (彭兆普等, 2008); HY (储嘉琳等, 2016); JS (寿海洋等, 2014); ZJ (闫小玲等, 2014; 杭州, 金祖达等, 2015; 周天焕等, 2016)。

河南、湖南、江苏、台湾、云南、浙江; 长江流域以南水田; 原产于美洲; 归化于世界。

桑科 *Moraceae*

大麻

4

da ma

火麻 线麻

Cannabis sativa Linnaeus, Sp. Pl. 2: 1027. 1753. (FOC)

Syn. *Cannabis sativa* Linnaeus var. *ruderalis* (Janischewsky) S. Z. Liou, Fl. Liaoningica 1: 289. 1988.

AH (徐海根和强胜, 2004, 2011; 解焱, 2008), BJ (刘全儒等, 2002; 彭程等, 2010; 松山自然保护区, 刘佳凯等, 2012; 王苏铭等, 2012; 松山自然保护区, 王惠惠等, 2014), CQ (徐海根和强胜, 2011), FJ (徐海根和强胜, 2004, 2011), GD (徐海根和强胜, 2004, 2011; 林建勇等, 2012; 乐昌, 邹滨等, 2016), GS (徐海根和强胜, 2004, 2011; 赵慧军, 2012), GX (徐海根和强胜, 2004, 2011; 谢云珍等, 2007; 北部湾经济区, 林建勇等, 2011a, 2011b; 林建勇等, 2012; 百色, 贾桂康, 2013), GZ (徐海根和强胜, 2004, 2011; 贵阳市, 石登红和李灿, 2011), HB (徐海根和强胜, 2004, 2011; 喻大昭等, 2011), HJ (徐海根和强胜, 2004, 2011; 衡水湖, 李惠欣, 2008; 龙茹等, 2008; 解焱, 2008; 秦皇岛, 李顺才等, 2009; 陈超等, 2012; 武安国家森林公园, 张浩等, 2012), HL (徐海根和强胜, 2004, 2011; 解焱, 2008; 郑宝江和潘磊, 2012), HN (徐海根和强胜, 2004, 2011; 王伟等, 2007; 林建勇等, 2012; 曾宪锋等, 2014), HX (徐海根和强胜, 2004, 2011; 彭兆普等, 2008; 湘西地区, 徐亮等, 2009), HY (徐海根和强胜, 2004, 2011; 朱长山等, 2007; 储嘉琳等, 2016), JL (长白山区, 周繇, 2003; 徐海根和强胜, 2004, 2011; 长春地区, 李斌等, 2007; 解焱, 2008; 长白山区, 苏丽涛和马立军, 2009; 长春地区, 曲同宝等, 2015), JS (徐海根和强胜, 2004, 2011; 寿海洋等, 2014; 严辉等, 2014), JX (徐海根和强胜, 2004, 2011; 季春峰等, 2009; 王宁, 2010; 鞠建文等, 2011), LN (曲波, 2003; 徐海根