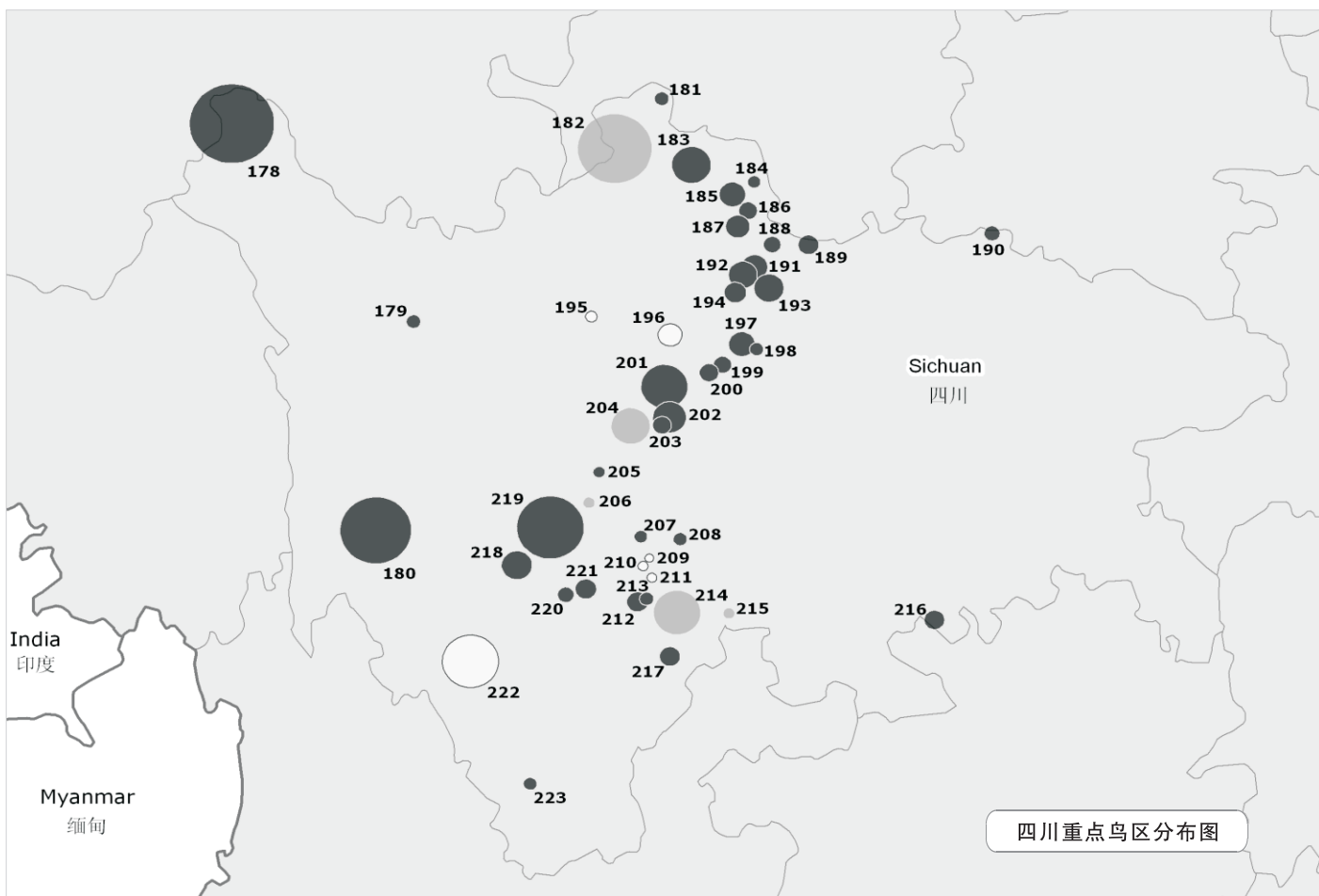


四川省



王朗（第186号重点鸟区），60年已经建立了为保护大熊猫为主的保护区，也保护了不少高山的珍稀鸟类。（李震摄影）



重点鸟区编号：CN178

名称：长沙贡玛自然保护区（Changsha Gongma Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：669,759公顷

座标：33° 35'N 98° 00'E

海拔高度：3,840—5,249米

保护状况：1995年建立省级自然保护区

地区描述：位于青藏高原东部，甘孜州石渠县北部，东、西、北三面与青海接壤

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：猎隼（濒危）、玉带海雕（易危）、黑颈鹤（易危）

● 特有鸟区：135青海山区

● 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括雪豹、马麝、白唇鹿、藏羚羊及马熊等

重点鸟区编号：CN179

名称：卡莎湖自然保护区（Kasha Hu Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2

面积：19,200公顷

座标：31° 40'N 100° 16'E

海拔高度：3,263—5,400米

保护状况：1995年建立卡沙湖省级自然保护区，本重点鸟区与之重叠

地区描述：卡莎湖位于炉霍县西北边缘，充古乡境内，紧邻甘孜县，为一西北走向的长方形高原湖泊，湖面积109公顷，湖最深处达17米

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：黑颈鹤（易危）、玉带海雕（易危）、黑头噪鸦（易危）

● 特有鸟区：138川西山区

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括四川梅花鹿、豹、金猫、猞猁、林麝、马麝、白唇鹿、盘羊、藏羚、岩羊及黑熊等

重点鸟区编号：CN180

名称：海子山自然保护区（Haizishan Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A3

面积：459,161公顷

座标：29° 30'N 100° 00'E

海拔高度：3,160—6,204米

保护状况：1995年建立州级自然保护区，1997年升级为省级自然保护区

地区描述：位于甘孜州理塘县和稻城县境内

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：猎隼（濒危）、黑颈鹤（易危）

● 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括林麝、马麝、白唇鹿等

重点鸟区编号：CN181

名称：铁布自然保护区（Tê wo Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：20,000公顷

座标：34° 05'N 103° 01'E

海拔高度：2,400—3,800米

保护状况：1965年建立铁布省级自然保护区，面积20,000公顷，本重点鸟区与之重叠

地区描述：保护区位于若尔盖县北部边缘，东邻甘肃省迭部县，行政归属于东列乡、崇尔乡与热尔乡。为中切割的山原地貌，区内溪流均汇入白龙江。农耕地集中分布于海拔2,700米以下的宽谷阶地及缓坡山麓。植被类型较简单，包括亚高山针叶林（海拔2,600—3,600米）及高山灌丛草甸（海拔3,600米以上）

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：玉带海雕（易危）、黑头噪鸦（易危）

● 特有鸟区：138川西山区

● 生物群系：AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括四川梅花鹿、豹、金猫、猞猁、林麝、马麝、白唇鹿、盘羊、藏羚、岩羊及黑熊等

重点鸟区编号：CN182

名称：若尔盖沼泽（Zoigê Marshes, 或Ruo'erhai Marshes）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3 A4i

面积：约500,000公顷

座标：33° 33'N 102° 29'E

海拔高度：3,275—4,000米

保护状况：1994年建立若尔盖辖曼自然保护区，面积166,571公顷（现为国家级）；2001年建立曼则塘省级自然保护区，面积165,874公顷；2000年建立日干桥县级自然保护区，面积107,536公顷。以上三个保护区均位于本重点鸟区之内

地区描述：整个若尔盖沼泽面积近1,000,000公顷，横跨四川北部与甘肃南部（甘南的尕海、黄河首曲均在广义的若尔盖沼泽里面）。本重点鸟区只包括四川省范围内的若尔盖沼泽。本区位于若尔盖县城以西，是黄河东岸的一连串小湖泊、池塘、淡水沼泽、泥炭地和高原湿草地。黄河水系的白河、黑河流经全境，支流纵横，河道蜿蜒迂回，牛轭湖群星罗棋布。此区排水不良，因此常形成大面积的湖沼及沼泽植被

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：猎隼（濒危）、玉带海雕（易危）、

绿尾虹雉（易危）、黑颈鹤（易危）

● 特有鸟区：138川西山区

● 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

● 区内分布数量超过东亚或中亚-南亚种群1%的鸟类：黑颈鹤（1997年8—9月曾记录到314只，现在数量大约为500—600只）

其它重要动植物简述：国家级保护动物包括藏野驴、兔狲、猞猁、水獭、藏原羚、马麝、白唇鹿、岩羊

● 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）、黑喉歌鸲（易危）、黑额山噪鹛（易危）

● 特有鸟区：137川中山区、138川西山区

● 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括大熊猫、川金丝猴、羚牛、豹、小熊猫、金猫、猞猁、豺、马麝、林麝及岩羊等

国家级保护植物包括独叶草、麦吊云杉及领春木等

重点鸟区编号：CN183

名称：包座自然保护区（Babso Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：143,800公顷

座标：33° 24'N 103° 23'E

海拔高度：3,000—4,225米

保护状况：2003年11月建立包座县级自然保护区，本重点鸟区与之重叠

地区描述：位于若尔盖县的东部，东与南坪县相邻，南接松潘县、红原县。区内主要溪流是包座河，由南向北注入白龙江。植被类型较为简单，主要是亚高山针叶林和高山灌丛草甸。海拔3,200米以下的平缓山麓及平整的阶地多已垦为耕地

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：玉带海雕（易危）、绿尾虹雉（易危）、黑头噪鸦（易危）、灰冠鹤雀（易危）、黑额山噪鹛（易危）

● 特有鸟区：138川西山区

● 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述：国家级保护动物包括大熊猫、豹、小熊猫、金猫、猞猁、马麝、林麝、水鹿、马鹿、盘羊、岩羊、藏羚、斑羚

重点鸟区编号：CN184

名称：白河自然保护区（Baihe Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：16,200公顷

座标：33° 14'N 104° 07'E

海拔高度：1,700—4,453米

保护状况：1963年建立白河省级自然保护区，面积16,200公顷，本重点鸟区与之重叠

地区描述：白河自然保护区位于岷江东段北坡，地处青藏高原东缘，南邻四川平武县，东接甘肃文县，西南以弓嘎岭为界。区内沟谷纵横，溪流交错，为白龙江上源。区内最低点王家河坝沟口海拔1,700米，最高点海拔4,453米。植被垂直分布明显，包括常绿与落叶阔叶混交林带（海拔1,700—1,900米）、针阔叶混交林带（海拔1,900—2,400米）、亚高山针叶林带（海拔2,400—3,500米）、高山灌丛草甸带（海拔3,500米以上）等

对鸟类重要性简述：

重点鸟区编号：CN185

名称：九寨沟自然保护区（Jiuzhaigou Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：64,300公顷

座标：33° 06'N 103° 52'E

海拔高度：2,000—4,764米

保护状况：1978年建立九寨沟国家级自然保护区，面积64,300公顷，本重点鸟区与之重叠。在1992年列为世界遗产地点。在1997

年列为联合国教科文组织的“人与生物圈”计划内的生物圈保护区地区描述：保护区位于九寨沟县西南部，地处岷江南段，弓嘎岭的东北侧，行政归属农康乡。九寨沟是一条长40余公里的山沟谷地，因周围有9个藏族村寨而得名。从山间至河谷，遍布茂密的森林。河谷地带大小湖泊118处，最大者长海，长达7公里，面积92.84公顷。植被垂直分布明显，包括温带针叶林带（海拔2,000—2,500米）、针阔混交林带（海拔2,500—2,800米）、针叶林带（海拔2,800—3,500米）及高山灌丛草甸带（海拔3,500米以上）等对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）、棕头歌鸲（易危）、黑喉歌鸲（易危）、黑额山噪（易危）、灰冠鹤雀（易危）、黑头噪鹛（易危）、四川旋木雀（易危）

● 特有鸟区：137川中山区、138川西山区

● 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述：国家级保护动物包括大熊猫、川金丝猴、羚牛、豹、小熊猫、林麝、岩羊、斑羚、藏羚等

重点鸟区编号：CN186

名称：王朗自然保护区（Wanglang Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：32,297公顷

座标：32° 56'N 104° 03'E

海拔高度：2,400—4,980米

保护状况：1963年建立王朗自然保护区，现为国家级保护区。面积32,297公顷，完全本重点鸟区与之重叠

地区描述：保护区位于平武县城西北约120公里，西及西南接松潘县，西北及东北与南坪县相连，行政归属白马乡。保护区地处青藏高原东缘的岷山南段，地势由西北向东南倾斜，属高山峡谷地貌。区内植被垂直分布带谱明显，可分为针阔叶混交林带（2,300

-2,600米)、亚高山针叶林带(2,600-3,500米)、高山灌丛草甸带(3,500-4,400米)及高山流石滩植被带(4,400-4,900米)

对鸟类重要性简述:

- 区内分布的国际性受胁鸟类:绿尾虹雉(易危)、棕头歌鸲(易危)、黑颈山噪鹛(易危)

● 特有鸟区:137川中山区、138川西山区

- 生物群系:AS05欧亚大陆高山区、AS07中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述:区内兽类包括大熊猫、川金丝猴、羚牛、云豹、豹、金猫、猞猁、兔狲、马麝、林麝、水鹿、岩羊及鬣羚等

重点鸟区编号: CN187

名称:黄龙寺自然保护区(Huanglongsi Nature Reserve)

重点鸟区选录准则: A1 A2 A3

面积: 55,100公顷

座标: 32° 46'N 103° 56'E

海拔高度: 1,700-5,588米

保护状况: 1983年建立黄龙寺省级自然保护区,面积55,100公顷,本重点鸟区与之重叠。在1992年列为世界遗产地点。在2000年列为联合国教科文组织的“人与生物圈”计划内的生物圈保护区

地区描述: 黄龙寺自然保护区位于松潘县东北部约35公里,行政归属黄龙乡。地处岷江与涪江的分水岭地带,为典型的高山峡谷地貌。保护区地势由西北向东南倾斜,区内最高点是西北部的雪宝顶,海拔5,588米,系岷山的主峰;最低点在保护区东缘,海拔1,700米。保护区主要属涪江水系,系涪江的源头。植被垂直带谱明显,包括常绿与落叶阔叶混交林带(1,800-2,000米)、针阔叶混交林带(海拔2,000-2,300米)、亚高山针叶林带(海拔2,300-3,800米)及高山灌丛草甸带(海拔3,800米以上)等

对鸟类重要性简述:

- 区内分布的国际性受胁鸟类:绿尾虹雉(易危)、黑头噪鹛(易危)
- 特有鸟区:138川西山区

- 生物群系:AS05欧亚大陆高山区、AS07中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述:国家级保护兽类包括大熊猫、川金丝猴、羚牛、豹、云豹、小熊猫、金猫、林麝、水鹿、岩羊及鬣羚等

重点鸟区编号: CN188

名称:小河沟自然保护区(Xiaohegou Nature Reserve)

重点鸟区选录准则: A1 A2 A3

面积: 28,227公顷

座标: 32° 35'N 104° 20'E

海拔高度: 1,310-4,166米

保护状况: 1993年建立省级自然保护区

地区描述: 位于平武县西北,地处摩天岭与岷山之间,为涪江水系大河支流小河沟流域

对鸟类重要性简述:

- 区内分布的国际性受胁鸟类:猎隼(濒危)、玉带海雕(易危)、绿尾虹雉(易危)、黑颈鹤(易危)、棕头歌鸲(易危)、黑额

山噪鹛(易危)、黑头噪鹛(易危)

● 特有鸟区:137川中山区、138川西山区

● 生物群系: AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述:国家级保护兽类包括大熊猫、川金丝猴、羚牛、林麝、马麝、豹、云豹、黑熊等

重点鸟区编号: CN189

名称:唐家河自然保护区(Tangjiahe Nature Reserve)

重点鸟区选录准则: A1 A2 A3

面积: 约40,000公顷

座标: 32° 35'N 104° 45'E

海拔高度: 1,150-3,864米

保护状况: 1978年成立保护区,1986年升级为唐家河国家级自然保护区。面积16,200公顷,完全位于本重点鸟区之内

地区描述: 唐家河自然保护区地处四川盆地北部边缘,龙门山西侧,摩天岭南麓,行政归属于广元市青川县关虎乡。保护区北与甘肃省文县境内的白水江自然保护区相连,西与平武县毗邻。地势西北高,东南低。植被垂直带谱明显,包括常绿阔叶林带(海拔1,600米以下)、常绿与落叶阔叶混交林带(海拔1,600-2,100米)、阔叶混交林带(海拔2,100-2,400米)、亚高山针叶林带(海拔2,400-3,600米)及高山灌丛草甸带(海拔3,600米以上)等

对鸟类重要性简述:

● 区内分布的国际性受胁鸟类:绿尾虹雉(易危)

● 特有鸟区:137川中山区、138川西山区

● 生物群系: AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅热带森林

其它重要动植物简述:国家级保护动物包括豹、云豹、猕猴、金猫、大灵猫、黄喉貂、林麝、鬣羚及水獭等



唐家河自然保护区(第189号重点鸟区)也是四川盆地边上的大熊猫自然保护区。(董磊摄影)

重点鸟区编号: CN190

名称:米仓山自然保护区(Micang Shan Nature Reserve)

重点鸟区选录准则: A1 A2 A3

面积: 23,400公顷

座标: 32° 41'N 106° 52'E

海拔高度: 1,300-2,400米

保护状况: 1999年成立省级自然保护区,2006年升级为国家级自然保护区

地区描述: 本鸟区位于南江县北部,行政归属桃园乡、槐树乡以及大坝森林经营所。地势北高南低,森林植被在海拔1,300-2,300米之间保存较完好,大致可分为常绿落叶阔叶混交林带(海拔1,300-1,600米)、针阔混交林带(海拔1,600-2,000米)及亚高山针叶林带(海拔2,000-2,300米)等

对鸟类重要性简述:

● 区内分布的国际性受胁鸟类:白冠长尾雉(易危)

● 特有鸟区:137川中山区

● 生物群系: AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅热带森林

其它重要动植物简述:国家级保护动物包括豹、云豹、猕猴、金猫、大灵猫、黄喉貂、林麝、鬣羚及水獭等

南麓中段

对鸟类重要性简述:

● 区内分布的国际性受胁鸟类:绿尾虹雉(易危)

● 特有鸟区:137川中山区、138川西山区

● 生物群系: AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述:国家级保护兽类包括大熊猫、羚牛、黑熊等

重点鸟区编号: CN193

名称:片口自然保护区(Piankou Nature Reserve)

重点鸟区选录准则: A1 A2 A3

面积: 82,930公顷

座标: 32° 08'N 104° 18'E

海拔高度: 1,100-3,320米

保护状况: 1994年建立省级自然保护区

地区描述:位于四川绵阳市北川县片口、小坝、开坪三乡境内。地处四川盆地西缘,青藏高原东南缘岷山中段,龙门山西侧

对鸟类重要性简述:

● 区内分布的国际性受胁鸟类:绿尾虹雉(易危)

● 特有鸟区:137川中山区、138川西山区

● 生物群系: AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述:国家级保护兽类包括大熊猫、川金丝猴、羚牛等

重点鸟区编号: CN194

名称:小寨子沟自然保护区(Xiaozhaizigou Nature Reserve)

重点鸟区选录准则: A1 A2 A3

面积: 44,391公顷

座标: 32° 05'N 103° 55'E

海拔高度: 1,550-4,796米

保护状况: 1979年建立小寨子沟省级自然保护区,面积44,391公顷,本重点鸟区与之重叠

地区描述:本区位于龙门山西侧,行政归属绵阳市北川县建设乡。地处四川盆地向青藏高原过渡的高山深谷地带,地势由西北向东南倾斜。植被垂直分布明显,包括常绿阔叶林带(海拔1,600米以下)、常绿落叶阔叶混交林带(海拔1,600-1,900米)、针阔混交林带(海拔1,900-2,500米)、亚高山针叶林带(海拔2,500-3,500米)及高山灌丛草甸带(海拔3,500米以上)等

对鸟类重要性简述:

● 区内分布的国际性受胁鸟类:绿尾虹雉(易危)

● 特有鸟区:138川西山区

● 生物群系: AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述:国家级保护兽类包括大熊猫、川金丝猴、羚牛、豹、云豹、小熊猫、金猫、林麝、水鹿、岩羊及鬣羚等。国家级保护植物包括珙桐、连香树、银杏、水青木、木桫椤等

重点鸟区编号: CN192

名称:白羊自然保护区(Baiyang Nature Reserve)

重点鸟区选录准则: A1 A2 A3

面积: 76,710公顷

座标: 32° 16'N 104° 00'E

海拔高度: 1,100-3,800米

保护状况: 1993年建立省级自然保护区

地区描述:位于川西北高原向四川盆地过渡地带,地处岷山山系

重点鸟区编号：CN195

名称：梦笔山（Mengbi Shan）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：约12,000公顷

坐标：31° 48'N 102° 17'E

海拔高度：3,000–4,000米

保护状况：未受到保护

地区描述：位于马尔康境内

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）、黑头噪鹛（易危）

- 特有鸟区：138川西山区

- 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述：资料暂缺

重点鸟区编号：CN196

名称：孟屯（Mengtun）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：52,000公顷

坐标：31° 38'N 103° 11'E

海拔高度：2,100–5,527米

保护状况：未受到保护

地区描述：本区位于四川省阿坝藏族羌族自治州理县上孟乡境内，范围包括上孟乡的8个村寨及理县米亚罗部分村寨。属青藏高原东部边缘山地，植被以温带山地植被为主

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）、黑额山噪鹛（易危）

- 特有鸟区：137川中山区、138川西山区

- 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括岩羊、黑熊等

重点鸟区编号：CN197

名称：九顶山自然保护区（Jiuding Shan Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：63,700公顷

坐标：31° 33'N 104° 00'E

海拔高度：1,050–4,989米

保护状况：1998年建立九顶山省级自然保护区，面积63,700公顷，本重点鸟区与之重叠

地区描述：本区位于绵竹市、什邡市西部边缘地带，西北与茂汶羌族自治县连接，西南与彭州市相邻，东北与安县接壤。行政归属绵竹市、什邡市共管。地处龙门山脉中南段，地势西北高、东南低。由于古代地质构造运动，造就了特殊的川西屏立地貌。植被垂直地带性分布明显，包括亚热带常绿阔叶林带（海拔1,000–1,600米）、常绿落叶阔叶混交林带（1,600–2,400米）、针阔混交林带（海拔2,400–3,000米）、亚高山针叶林带（海拔3,000–3,800米）、高山灌丛草甸带（海拔3,800–4,300米）及流石滩植

被带（海拔4,300米以上）等

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）、白冠长尾雉（易危）
- 特有鸟区：137川中山区、138川西山区
- 生物群系：AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括大熊猫、川金丝猴、羚牛、豹、云豹、藏酋猴、小熊猫、林麝、水鹿及岩羊等。国家级保护植物包括珙桐、水杉、秃杉、连香树、杜仲、银杏、四川红杉等

重点鸟区编号：CN198

名称：千佛山自然保护区（Qianfoshan Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：17,710公顷

坐标：31° 30'N 104° 10'E

海拔高度：1,630–4,047米

保护状况：1993年建立省级自然保护区，2006年升级为国家级自然保护区

地区描述：位于绵阳市安县的茶坪乡、高川乡、北川县的武安乡、阿坝州茂县的光明乡、富顺乡、土门乡和东兴乡境内

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）、黑额山噪鹛（易危）
- 特有鸟区：137川中山区、138川西山区
- 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括大熊猫、川金丝猴、羚牛、黑熊等

重点鸟区编号：CN199

名称：白水河自然保护区（Baishuihe Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：30,150公顷

坐标：31° 20' N 103° 47' E

海拔高度：2,500–4,200米

保护状况：1996年建立自然保护区，1999年升为省级自然保护区。

2002年升为国家级自然保护区

地区描述：位于成都市彭州市北部

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）
- 特有鸟区：137川中山区、138川西山区
- 生物群系：AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括大熊猫、川金丝猴、羚牛、黑熊等

重点鸟区编号：CN200

名称：龙溪-虹口自然保护区（Longxi - Hongkou Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：34,000公顷

坐标：31° 15'N 103° 38'E

海拔高度：820–4,582米

保护状况：1997年建立国家级自然保护区

地区描述：位于四川省都江堰市北部

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）、四川旋木雀（易危）

- 特有鸟区：137川中山区、138川西山区

- 生物群系：AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括大熊猫、川金丝猴、羚牛等

重点鸟区编号：CN202

名称：鞍子河自然保护区（Anzihe Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：101,414公顷

坐标：30° 47'N 103° 12'E

海拔高度：1,638–3,868米

保护状况：1993年建立省级自然保护区

地区描述：位于成都市崇州市西北边缘苟家乡境内，地处邛崃山系东南支脉龙门山中段东缘，四川盆地西缘峡谷地带

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）

- 特有鸟区：137川中山区、138川西山区

- 生物群系：AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括大熊猫、川金丝猴、林麝、羚牛、黑熊等

重点鸟区编号：CN203

名称：黑水河自然保护区（Heishuihe Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：31,800公顷

坐标：30° 42'N 103° 07'E

海拔高度：1,338–3,756米

保护状况：1993年建立省级自然保护区

地区描述：位于大邑县境内

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）、黑颈鹤（易危）、四川旋木雀（易危）

- 特有鸟区：137川中山区、138川西山区

- 生物群系：AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括大熊猫、黑熊等

重点鸟区编号：CN204

名称：蜂桶寨-碗碛（Fengtongzhai Qiaopi）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：约130,000公顷

坐标：30° 41'N 102° 46'E

海拔高度：1,100–5,364米

保护状况：1975年成立蜂桶寨国家级自然保护区，面积39,000公顷，全部位于本重点鸟区之内。蜂桶寨在2006年列为世界遗产地点“四川大熊猫栖息地”的一部分

地区描述：位于宝兴县的东部与北部，行政归属兴隆乡、民治乡、盐井乡、碗碛乡。该区实为宝兴河东河流域，包括蜂桶寨国家级自然保护区（39,000公顷）。植被垂直分布明显，可分为亚热带常绿阔叶林带（海拔1,000–1,500米）、常绿落叶阔叶混交林带（海拔1,500–2,000米）、针阔混交林带（海拔2,000–2,700米）、

亚高山针叶林带（海拔2,700—3,800米）、亚高山灌丛草甸带（海拔3,600—3,900米）、高山灌丛草甸带（海拔3,900—4,400米）及高山流石滩植被带（海拔4,400米以上）等。

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）
- 特有鸟区：137川中山区、138川西山区
- 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括大熊猫、川金丝猴、藏酋猴、小熊猫、金猫、云豹、豹、雪豹、林麝、水鹿、白唇鹿、羚牛及岩羊等。国家级保护植物包括珙桐、连香树及水青树等。

重点鸟区编号：CN205

名称：喇叭河自然保护区（Labahe Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：13,241公顷

座标：30° 12'N 102° 26'E

海拔高度：1,050—4,862米

保护状况：1963年建立喇叭河省级自然保护区，面积23,400公顷，本重点鸟区与之重叠。喇叭河在2006年列为世界遗产地点“四川大熊猫栖息地”的一部分。

地区描述：喇叭河自然保护区位于四川省天全县紫石乡境内。地处四川盆地二郎山麓，邛崃山脉南缘，夹金山东南麓，是四川盆地向川西高原过渡的高山峡谷地带，地势西北高东南低。保护区位于东南季风区西进的迎风坡面，地形起伏大，气候的区域性与垂直差异性较明显，气候温和，湿润多雨。植被垂直变化明显，包括常绿阔叶林带（海拔1,600米以下）、常绿与落叶阔叶混交林带（海拔1,600—2,000米）、针阔混交林带（海拔2,000—2,600米）、亚高山针叶林带（海拔2,600—3,600米）、高山灌丛草甸带（海拔3,600—4,100米）及流石滩植被带（海拔4,100米以上）等。

对鸟类重要性简述：

- 本区是四川旋木雀的模式标本产地
- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）、黑颈鹤（易危）、灰胸薮鹛（易危）、金额雀鹛（易危）、四川旋木雀（易危）
- 特有鸟区：137川中山区、140中国亚热带林区
- 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括大熊猫、羚牛、豹、云豹、猕猴、藏酋猴、小熊猫、金猫、林麝、水鹿、白唇鹿及岩羊等。国家级保护植物包括珙桐、水青树、连香树等。

重点鸟区编号：CN206

名称：二郎山（Erlang Shan）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：约11,000公顷

座标：29° 53'N 102° 20'E

海拔高度：1,400—2,900米

保护状况：1998年建立国家森林公园，位于本重点鸟区之内。二郎山在2006年列为世界遗产地点“四川大熊猫栖息地”的一部分。

地区描述：二郎山地处泸定县与天全县交界处，其东坡属天全县，西坡属泸定县。位于横断山脉中部，气候差异大，东坡潮湿，西坡干燥，植被的垂直分布明显。东坡有常绿阔叶林、常绿一落叶阔叶混交林、高山针叶林；西坡由于受西南季风和东南季风的影响，在低海拔地区干湿季节明显，在1,500米以下为稀树灌丛、松栎林、高山针叶林。

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：灰胸薮鹛（易危）、暗色鸦雀（易危）
- 特有鸟区：137川中山区、140中国亚热带林区
- 生物群系：AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括小熊猫、黑熊、鬣羚、林麝等。

米。山势高低不一，气候差异大，整个山区相当潮湿。

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：灰胸薮鹛（易危）、金额雀鹛（易危）、暗色鸦雀（易危）。暗色鸦雀于1998年在海拔3,100米处记录到26只

- 特有鸟区：137川中山区、140中国亚热带林区

- 生物群系：AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：兽类包括豹、小熊猫、藏酋猴、金猫及林麝等。

- 生物群系：AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述：资料暂缺

重点鸟区编号：CN210

名称：大桥（Daqiao）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：约9,000公顷

座标：29° 15'N 102° 57'E

海拔高度：约1,400米

保护状况：未受到保护

地区描述：大桥位于甘洛县东北部，行政归属大桥乡。

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：四川山鹧鸪（濒危）、暗色鸦雀（易危）。四川山鹧鸪于1974年在面积约600公顷的林地发现8只。

- 特有鸟区：140中国亚热带林区

- 生物群系：AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：资料暂缺



峨眉山（第208号重点鸟区），“峨眉天下秀”，既是文化遗产、也是自然遗产。峨眉柳莺、灰胸薮鹛等鸟类都以峨眉命名（陈承彦摄影）

重点鸟区编号：CN211

名称：茨竹（Cizhu）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：约8,400公顷

座标：29° 08'N 103° 03'E

海拔高度：450—1,640米

保护状况：未受到保护

地区描述：该区位于峨边县的西北部，西邻金口河区，行政归属茨竹乡。

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：四川山鹧鸪（濒危）、暗色鸦雀（易危）。

- 特有鸟区：140中国亚热带林区

- 生物群系：AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：资料暂缺

重点鸟区编号：CN212

名称：马鞍山自然保护区（Ma'an Shan Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：40,826公顷

座标：28° 53'N 102° 54'E

海拔高度：约4,288米

保护状况：省级自然保护区

地区描述：马鞍山位于峨边县西南部，西邻甘洛县。

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：暗色鸦雀（易危）。

- 特有鸟区：137川中山区

- 生物群系：AS07 中国-喜马拉雅温带森林

重点鸟区编号：CN208

名称：峨眉山（Emei Shan）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：17,500公顷

座标：29° 32'N 103° 21'E

海拔高度：500—3,099米

保护状况：1996年被联合国教科文组织列入世界自然与文化遗产名录。

地区描述：峨眉山位于峨眉市西南7公里，主峰万佛顶海拔3,099

其它重要动植物简述：资料暂缺

重点鸟区编号：CN213

名称：黑竹沟自然保护区（Heizhugou Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：18,000公顷

座标：28° 55'N 103° 00'E

海拔高度：1,054–4,288米

保护状况：1997年建立省级自然保护区

地区描述：位于峨边县境内，地跨斯合镇、勒乌乡、哈曲乡、金岩乡和觉莫乡

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：四川山鹧鸪（濒危）、灰胸薮鹛（易危）

- 特有鸟区：137川中山区、140中国亚热带林区

- 生物群系：AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：兽类包括大熊猫、豹、小熊猫、藏酋猴、羚牛、黑熊及林麝等

重点鸟区编号：CN214

名称：大竹堡、大风顶自然保护区（Dazhubao and Dafengding Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：约190,000公顷

座标：28° 47'N 103° 20'E

海拔高度：800–4,042米

保护状况：1978年建立马边大风顶国家级自然保护区（面积34,500公顷）及美姑大风顶国家级自然保护区（面积16,000公顷），合计面积50,500公顷，全部位于本重点鸟区之内

地区描述：该区地处四川盆地向云贵高原的过渡地带，地势由西向东倾斜，最高海拔4,042米（大风顶），最低海拔800米。地形起伏大，植被垂直带谱明显，包括常绿阔叶林带（海拔800–1,800米）、常绿与落叶阔叶混交林带（海拔1,800–2,200米）、针阔混交林带（海拔2,200–2,500米）、亚高山针叶林带（海拔2,500–3,500米）、高山灌丛草甸带（海拔3,500米以上）等

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：四川山鹧鸪（濒危）、绿尾虹雉（易危）、金额雀鹛（易危）、暗色鸦雀（易危）、鵙色鹟（易危）、灰胸薮鹛（易危）。四川山鹧鸪于1987年在800公顷林区记录到22只，1990–1991年在1,600公顷林区记录到20只

- 特有鸟区：137川中山区、138川西山区、140中国亚热带林区

- 生物群系：AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：兽类包括大熊猫、川金丝猴、羚牛、豹、

云豹、猕猴、藏酋猴、金猫、小熊猫、林麝、马麝、岩羊及鬣羚等

重点鸟区编号：CN215

名称：屏山五指山（Pingshan Wuzhi Shan）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：10,213公顷

座标：28° 47'N 103° 54'E

海拔高度：1,400–2,008米

保护状况：2000年建立屏山老君山省级自然保护区（面积3,500公顷），位于本重点鸟区内

地区描述：屏山县黄连山地处屏山县、马边县、沐川县三县交界处，行政归属于中都乡。海拔1,000–1,790米有原始的常绿阔叶林和间伐后的自然更新林。在屏山五指山区，四川山鹧鸪常与白鹇、红腹角雉、白腹锦鸡等栖息于海拔1,300–1,790米的常绿阔叶林下竹丛和灌丛

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：四川山鹧鸪（濒危）、灰胸薮鹛（易危）、金额雀鹛（易危）。四川山鹧鸪于1973–1974年在800公顷的林地记录到20只

- 特有鸟区：140中国亚热带林区

- 生物群系：AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：资料暂缺

重点鸟区编号：CN216

名称：佛宝森林公园（Fobao Forest Park）

重点鸟区选录准则：A1 A3

面积：38,000公顷

座标：28° 43'N 106° 08'E

海拔高度：400–1,700米

保护状况：市级森林公园

地区描述：位于合江县境内

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白冠长尾雉（易危）

- 生物群系：AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：资料暂缺

其它重要动植物简述：不详

重点鸟区编号：CN217

名称：嘛咪泽自然保护区（Mamize Nature Reserve）

面积：38,800公顷

座标：28° 20'N 103° 16'E

海拔高度：1,130–3,962米

保护状况：嘛咪泽自然保护区于2001年3月建立，2001年12月升级为州级自然保护区，2003年升级为国家级自然保护区

地区描述：本鸟区位于雷波县东北部，凉山山系主峰黄茅埂东坡，金沙江下游北岸，亦是长江的上游地区。行政归属于箐口乡和双河乡

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：四川山鹧鸪（濒危）、灰胸薮鹛（易危）、黑颈鹤（易危）、鵙色鹟（易危）、暗色鸦雀（易危）

- 特有鸟区：140中国亚热带林区

- 生物群系：AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括大熊猫、小熊猫、豹、林麝及黑熊等

重点鸟区编号：CN218

名称：瓦灰山自然保护区（Wahuishan Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：84,300公顷

座标：29° 13'N 101° 34'E

海拔高度：3,080–6,061米

保护状况：1995年建立省级自然保护区

地区描述：位于九龙县北部，大雪山西坡支脉瓦灰山南翼，行政归属汤古乡。地势北高南低，山势陡峭，河谷深切，属高山峡谷地形，境内溪河均汇入九龙河，再汇归雅砻江。植被分布有高山针叶林带（海拔3,100–4,000米）及高山灌丛草甸带（海拔4,000米以上）

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）

- 特有鸟区：137川中山区、138川西山区

- 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述：国家保护兽类包括豹、白唇鹿、羚牛、猕猴、小熊猫、猞猁、金猫、林麝、水鹿、盘羊、岩羊、斑羚及鬣羚等

重点鸟区编号：CN219

名称：贡嘎山自然保护区（Gongga Shan Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：406,917公顷

座标：29° 37'N 101° 55'E

海拔高度：1,500–7,556米

保护状况：1997年建立贡嘎山国家级自然保护区，面积406,917公顷，本重点鸟区与之重叠

地区描述：贡嘎山自然保护区位于青藏高原东南缘，横断山脉东北部，行政归属康定县、泸定县。山势巍峨雄伟，呈南北走向。保护区主峰海拔7,556米，环绕于多座海拔6,000米以上的山峰之间，终年积雪，山地冰川发育良好。由于大渡河等水系的深切切割作用，谷沟坡陡，高山林立，属典型的高山峡谷地貌。植被的垂直带谱明显，东西坡差异大

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）

- 特有鸟区：138川西山区

- 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述：兽类包括大熊猫、川金丝猴、白唇鹿、西藏野驴、野牦牛、豹、云豹、藏酋猴、石貂、兔狲、猞猁、白唇鹿、盘羊、小熊猫、鬣羚、斑羚、岩羊等。国家级保护植物包括麦吊杉及领春木等

重点鸟区编号：CN220

名称：冶勒自然保护区（Yele Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：24,293公顷

座标：28° 56'N 102° 07'E

海拔高度：2,600–5,299米

保护状况：1993年建立冶勒省级自然保护区，面积24,293公顷，本重点鸟区与之重叠

地区描述：本区地处唐滇古陆，区内地势西北高、东南低。北部属高山峡谷地貌，南部是开阔的南垭河谷地，为居民点和农耕地集中分布区。区内最低海拔2,600米，位于白姑；最高海拔5,299米，位于则尔山。植被垂直变化明显，大致可分为亚高山针叶林带（海拔2,600–3,800米）及亚高山灌丛草甸带（海拔3,800米以上）

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）

- 特有鸟区：137川中山区、138川西山区

- 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述：国家级保护兽类包括大熊猫、川金丝猴、豹、云豹、羚牛、小熊猫、藏酋猴、豺、金猫、林麝、水鹿、鬣羚及岩羊等

重点鸟区编号：CN221

名称：栗子坪自然保护区（Liziping Nature Reserve）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：40,900公顷

座标：29° 00'N 102° 20'E

海拔高度：1,330–4,551米

保护状况：建立于2001年，2003年升为省级自然保护区

地区描述：位于四川盆地西南缘，岷江支流大渡河中上游，贡嘎山东南面

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：绿尾虹雉（易危）

- 特有鸟区：137川中山区、138川西山区

- 生物群系：AS05 欧亚大陆高山区、AS07 中国-喜马拉雅温带森林

其它重要动植物简述：国家级保护动物包括大熊猫、川金丝猴、豹、云豹、羚牛、小熊猫、藏酋猴等

重点鸟区编号：CN222

名称：木里（Muli）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3

面积：278,500公顷

座标：28° 13'N 101° 07'E

海拔高度：3,000米

保护状况：未受到保护

地区描述：不详

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白点鹛（易危）

- 特有鸟区：139云南山区

- 生物群系: AS07 中国-喜马拉雅温带森林
- 其它重要动植物简述: 资料暂缺

重点鸟区编号: CN223

名称: 白坡山自然保护区 (Baiposhan Nature Reserve)
重点鸟区选录准则: A1 A3
面积: 16,300 公顷
座标: 27° 00'N 101° 49'E
海拔高度: 1,200–3,447 米
保护状况: 2000年建立市级自然保护区, 2005年升级为省级自然保护区

地区描述: 位于攀枝花市米易县境内, 雅砻江东岸

对鸟类重要性简述:

- 区内分布的国际性受胁鸟类: 巨䴓 (易危)
 - 生物群系: AS07 中国-喜马拉雅温带森林、AS08 中国-喜马拉雅亚热带森林
- 其它重要动植物简述: 国家级保护兽类包括林麝