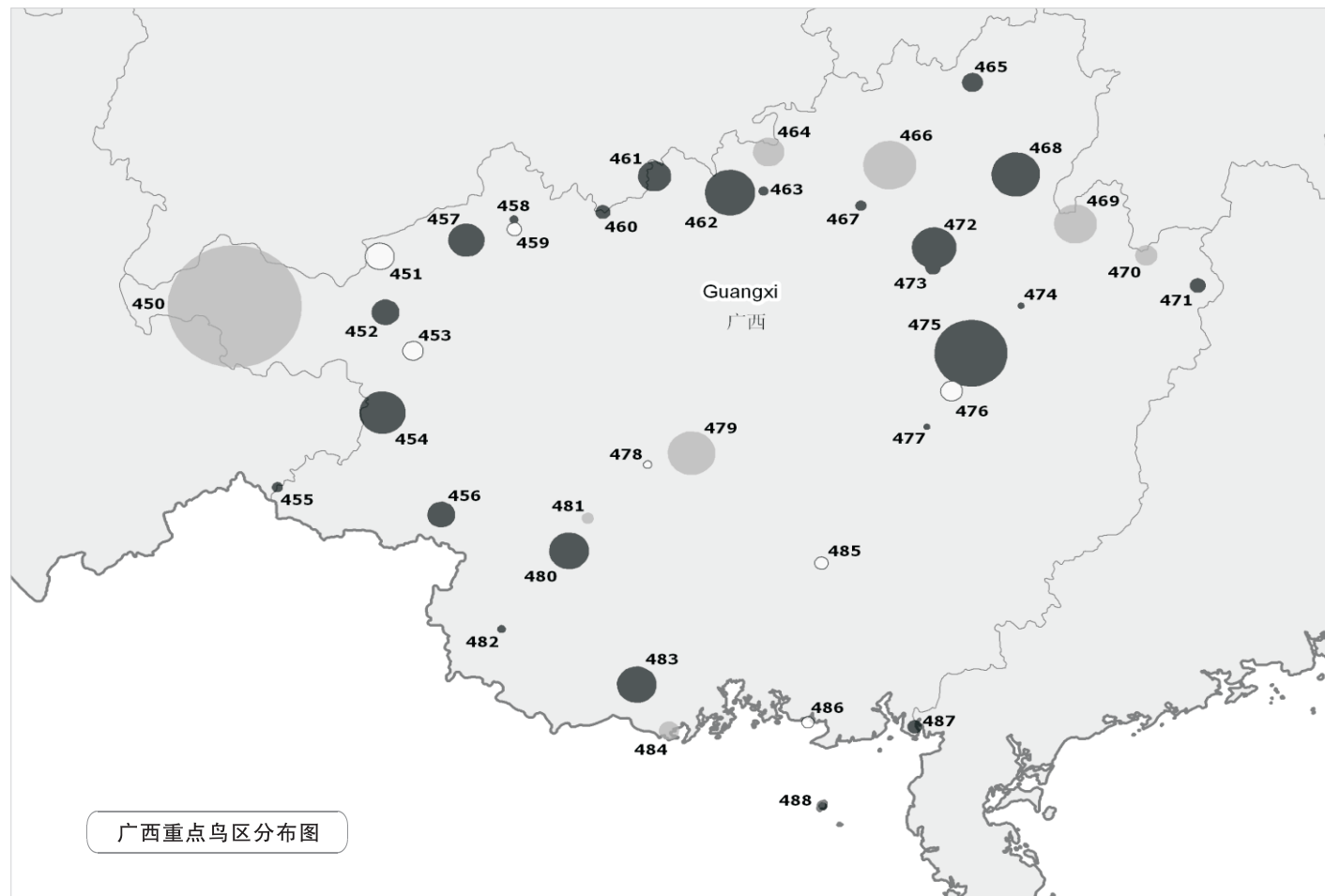




大瑶山（第475号重点鸟区）在也是中国早期鸟类学的研究主要地点之一，除了鸟类还有不少其他珍稀野生动物。（周放摄影）



- 区内分布的国际性受胁鸟类：仙八色鸫（易危）、白喉林鹟（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：动物包括猕猴、蟒蛇、熊猴、藏酋猴、穿山甲、豹、黑熊、小爪水獭、大灵猫、金猫及林麝等。重要植物包括柄翅果及格木等

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

三匹虎水源林保护区，位于天峨县东北部，南丹县西北部

重点鸟区编号：CN455

名称：弄化水源林保护区（Nonghua Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A3
面积：4,800公顷
座标：23° 17' N 105° 34' E
海拔高度：380–1,465米

保护状况：1982年建立弄化水源林县级自然保护区。海拔1,200米以上还有常绿阔叶混交林分布。本区森林全为当地居民集体所有。
地区描述：本区位于那坡县西部，范围包括百都乡的3个村和百省乡的2个村。境内多高山及溪流，海拔1,000米以上的山峰有31座
对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白喉林鹟（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：重要动物包括蟒蛇、大壁虎、熊猴、短尾猴、大灵猫、豹猫、鬣羚、林麝及黑熊等。珍稀植物有蚬木及金丝李等

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

古龙山水源林保护区，位于靖西县东南部

家级自然保护区
地区描述：本区位于广西西北部，在田林及凌云两县交界处，属云贵高原外圈的桂西北山原中山山地。环境及物种具明显的垂直分布，区内尚有一定面积的高山矮林、针阔叶混交林、常绿落叶混交林及经济林等

对鸟类重要性简述：

- 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：重要动物包括大鲵、蟒蛇、穿山甲、猕猴、大灵猫、小灵猫及林麝等。重要植物包括香果树及福建柏

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

伶站林场，位于凌云县西南部

重点鸟区编号：CN450

名称：隆林-西林（Longlin - Xilin）
重点鸟区选录准则：A1 A3
面积：681,300公顷
座标：24° 31' N 105° 17' E
海拔高度：360–1,820米

保护状况：1982年建立金钟山鸟类县级自然保护区，面积27,300公顷，包括金钟山林场和德峨乡的部分区域；国有林场面积为22,000公顷，保护区实际由金钟山林场代管。1982年建立花贡水源林县级保护区，面积15,700公顷；保护区北部与金钟山相接，包括八达镇和八达林场，保护区由八达林场代管。1982年建立那佐水源县级保护区，位于西林县西南部，面积40,000公顷，由那佐林场代管

地区描述：本区包括隆林县和西林县两县全部，以及与田林县交界的营盘山和田林县西部的平塘乡。本区为云贵高原的边缘地带，海拔多在800–1,400米之间。植被保存较好，一般只要有成片阔叶林或针阔混交林的地方都有黑颈长尾雉的分布

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：仙八色鸫（易危）、鶇色鹇（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：有国家保护动物大鲵、蟒蛇、穿山甲、大灵猫、小灵猫、金猫、林麝等

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

雅长林场，位于乐业县西部

小灵猫、水鹿、鬣羚及蟒蛇等

重点鸟区编号：CN468

名称：海洋山水源林保护区（Haiyangshan Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：90,400公顷
座标：25° 14' N 110° 42' E
海拔高度：200–1,936米
保护状况：1982年建立海洋山水源林县级保护区
地区描述：海洋山山脉呈南北走向，总长约70公里。属中低山地，海拔1,000米以上的山峰有11座
对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：黄腹角雉（易危）、白颈长尾雉（易危）
 - 特有鸟区：141中国东南部山区
 - 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：重要动物包括穿山甲、藏酋猴、大灵猫、小灵猫、金猫、林麝及河麂等

重点鸟区编号：CN469

名称：银殿山–西岭山（Yindian Shan and Xiling Shan Ranges）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：约70,000公顷
座标：24° 52' N 111° 05' E
海拔高度：180–1,885米
保护状况：1982年建立西岭山水源林县级保护区，面积19,327公顷。保护区内山地属国家所有，但森林为当地居民集体所有。1982年建立银殿山水源林县级保护区，面积约48,000公顷
地区描述：银殿山和西岭山皆是南岭山脉都庞岭南端山余脉，皆为南北走向，两山紧紧相邻。两山地处中亚热带南部，属东南季风气候。本区的森林覆盖率达75%
对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：黄腹角雉（易危）、仙八色鸫（易危）
 - 特有鸟区：141中国东南部山区
 - 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：动物包括穿山甲、猕猴、水鹿、林麝、鬣羚、小灵猫等。珍稀植物包括福建柏、鹅掌楸等

重点鸟区编号：CN470

名称：姑婆山（Gupo Shan）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：约19,000公顷
座标：24° 37' N 111° 33' E
海拔高度：260–1,846米

主峰海拔2,142米，是华南地区的最高峰。本区山地高度变化差异大，动植物呈现明显的垂直分布。区内森林覆盖率约为68%，农耕地约为4%

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：黄腹角雉（易危）、白颈长尾雉（易危）、鹞色鹇（易危）、金胸鹇（易危）
- 特有鸟区：141中国东南部山区
- 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：动物包括大鲵、穿山甲、藏酋猴、猕猴、林麝、大灵猫、金猫、水鹿等。珍稀植物有南方铁杉及长苞铁杉等

重点鸟区编号：CN466

名称：天平山（Tianping Shan）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：约108,000公顷
座标：25° 21' N 109° 50' E
海拔高度：200–1,896米

保护状况：1961年建立花坪自然保护区，1978年升级为国家级自然保护区，面积17,400公顷。1982年建立寿城水源林县级保护区，面积75,900公顷，北部与花坪保护区相连
地区描述：天平山为南岭山脉越城岭支脉，大致为南北走向，地势北高南低。境内山谷深切，动植物呈现明显的垂直分布。区内有杉木林、竹林、经济林、混交林等，覆盖率合计达12%
对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：黄腹角雉（易危）、白颈长尾雉（易危）、金额雀鹀（易危）
 - 特有鸟区：140中国亚热带林区，141中国东南部山区
 - 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：动物包括大鲵、穿山甲、藏酋猴、猕猴、林麝、大灵猫、小灵猫、云豹、水鹿等。珍稀植物有银杉及福建柏等

重点鸟区编号：CN467

名称：三锁鸟类保护区（Sansuo Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：约5,000公顷
座标：25° 05' N 109° 37' E
海拔高度：232–1,291米
保护状况：1982年建立三锁鸟类县级自然保护区
地区描述：本区位于融安县东部，为天平山西侧支脉，其中低山约占20%，中山占80%
对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白颈长尾雉（易危）
 - 特有鸟区：141中国东南部山区
 - 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：区内国家保护动物穿山甲、林麝、大灵猫、

重点鸟区编号：CN463

名称：泗涧山水源林保护区（Sijian Shan Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：3,872公顷
座标：25° 13' N 108° 57' E
海拔高度：200–1,499米
保护状况：1982年建立泗涧山水源林县级保护区。该保护区前身是于1965年建立的国有林场，后因保护水源的需要，其经营方向改为以护林为主，故改称保护区；此外并无专门的保护区管理机构

地区描述：本区位于融水县西南部，泗涧山环绕于民洞河左右，形成两侧高、中间低的狭长地带
对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白眉山鹇（易危）
 - 特有鸟区：141中国东南部山区
 - 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：区内动物包括大鲵、藏酋猴、小灵猫。重要植物包括马尾树及银钟花

重点鸟区编号：CN464

名称：元宝山–滚贝老山（Yuanbao Shan–Gunbei Laoshan）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：约38,000公顷
座标：25° 29' N 109° 00' E
海拔高度：285–2,081米
保护状况：1982年建立元宝山自然保护区，面积 4,159公顷，主要保护对象是元宝山冷杉和水源林

地区描述：本区为狭长东西走向，横贯融水县中部，东起元宝山（海拔2,081米），向西经滚贝老山，直至西部的摩天岭（海拔1,938米）。区内山高坡陡，河谷深切，一些地区尚保存有较好的原生林。区内山上还有一些以铁杉或冷杉为主的杉林，覆盖不足5%；海拔1,700米以上有箭竹灌丛、高山矮林及高山草丛

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白眉山鹇（易危）
 - 特有鸟区：141中国东南部山区
 - 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：区内动物包括大鲵、熊猴、猕猴、穿山甲、林麝等。植物包括元宝山冷杉、三尖杉及南方红豆杉等

重点鸟区编号：CN465

名称：猫儿山自然保护区（Mao'er Shan Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：17,009公顷
座标：25° 53' N 110° 27' E
海拔高度：280–2,142米
保护状况：1976年建设保护区，现为国家级自然保护区
地区描述：猫儿山属南岭山脉越城岭山系，主脉自东北走向西南，

保护状况：1991年建立保护区，1996年升级为国家级自然保护区。
地区描述：本区位于环江县西北部，北与贵州省的茂兰自然保护区相连。区内有保存较为完好的原始中亚热带石岩常绿落叶阔叶混交林生态系统，同时是典型的喀斯特石山地区

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：仙八色鸫（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：动物包括蟒蛇、黑熊、猕猴、藏酋猴、大灵猫、金猫、豹、林麝及斑羚等。重要植物包括短叶黄杉及单性木兰等

重点鸟区编号：CN461

名称：驯乐水源林保护区（Xunle Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：42,525公顷
座标：25° 2' N 108° 12' E
海拔高度：400–1,460米

保护状况：1982年建立驯乐水源林县级保护区。

地区描述：保护区位于环江县北部，西北部与贵州省交界。区内山峰较多，海拔多在900–1,300米之间。保护区内现有森林15,700公顷

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白眉山鹇（易危）
 - 特有鸟区：141中国东南部山区
 - 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：区内动物包括熊猴、藏酋猴、大灵猫、金猫、林麝、穿山甲及蟒蛇等。重要植物包括桫欏及伯乐树

重点鸟区编号：CN462

名称：九万山水源林保护区（Jiuwan Shan Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：96,400公顷
座标：25° 13' N 108° 43' E
海拔高度：500–1,693米

保护状况：1982年建立九万山水源林省级自然保护区。

地区描述：保护区跨融水、环江及罗城三个县，以中山地貌为主。
对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白眉山鹇（易危）、仙八色鸫（易危）。
- 特有鸟区：141中国东南部山区
- 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：动物包括云豹、熊猴、猕猴、藏酋猴、黑熊、大灵猫、穿山甲等。重要植物包括桫欏

保护状况：1982年建立姑婆山水源林省级保护区，面积6,550公顷。保护区原为国营姑婆山林场，建立保护区后划出核心区（面积2,242公顷）、一般保护区（面积2,642公顷）及生产实验区（面积1,483公顷）

地区描述：本区位于贺州市北面，包括姑婆山及其向东南延伸的支脉。区内呈中、低山地貌，地势北高南低，境内山岭连绵，冲沟众多

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白眉山鹧鸪（易危）、黄腹角雉（易危）

- 特有鸟区：141中国东南部山区

- 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

位于广西壮族自治区贺州市八步区黄洞镇的黄腹角雉，是白眉山鹧鸪的伴生种。

重点鸟区编号：CN471

名称：滑水冲水源林保护区（Huashuichong Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：9,929公顷
座标：24° 23' N 111° 53' E
海拔高度：170–1,571米

保护状况：1982年建立滑水冲水源林县级保护区。保护区内的森林70%为国有林，对保护较为有利

地区描述：该区位于贺州市东部，为中山山地，是南岭山脉萌渚岭的余脉

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白眉山鹧鸪（易危）、黄腹角雉（易危）

- 特有鸟区：141中国东南部山区

- 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

位于广西壮族自治区贺州市八步区黄洞镇的黄腹角雉，是白眉山鹧鸪的伴生种。

重点鸟区编号：CN472

名称：架桥岭水源林保护区（Jiaqiaoling Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：约76,000公顷
座标：24° 46' N 110° 06' E
海拔高度：300–1,241米

保护状况：1982年建立架桥岭水源林县级保护区

地区描述：本区属中低山地貌，海拔一般在800米以上，植被覆盖较好，人为破坏比较轻

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：黄腹角雉（易危）、白颈长尾雉（易危）

- 特有鸟区：141中国东南部山区

- 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：CN473

名称：拉沟鸟类保护区（Lagou Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：9,592公顷
座标：24° 38' N 110° 05' E
海拔高度：166–1,240米

保护状况：1982年建立拉沟鸟类县级保护区

地区描述：本区位于鹿寨县东北部，包括拉沟乡的木龙、大坪两个村，属架桥岭山脉，呈中低山地貌

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白颈长尾雉（易危）

- 特有鸟区：141中国东南部山区

- 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：动物包括穿山甲、大灵猫、小灵猫、水鹿及林麝等。重要植物有鹅掌楸

位于广西壮族自治区鹿寨县鹿寨镇南部的鹿寨县自然保护区，是拉沟鸟类的伴生种。

重点鸟区编号：CN474

名称：古修珍贵动物保护区（Guxiu Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：1,950公顷
座标：24° 20' N 110° 40' E
海拔高度：200–1,100米

保护状况：1982年建立古修珍贵动物县级保护区，面积1,950公顷，主要保护对象是鳄蜥

地区描述：本区位于蒙山县北部，属低山地貌，最高峰海拔1,100米

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白眉山鹧鸪（易危）

- 特有鸟区：141中国东南部山区

- 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：国家保护动物包括鳄蜥、穿山甲、果子狸等珍稀植物有鹅掌楸

位于广西壮族自治区鹿寨县鹿寨镇南部的鹿寨县自然保护区，是拉沟鸟类的伴生种。

重点鸟区编号：CN475

名称：大瑶山自然保护区（Dayao Shan Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：约202,200公顷
座标：24° 02' N 110° 18' E
海拔高度：110–1,979米

保护状况：1982年建立大瑶山省级自然保护区

地区描述：该区位于广西中部，整体为中山地貌，北部为常绿阔叶林，南部为季风常绿阔叶林。海拔1,000米以下地区人为破坏严重，1,300米以上的天然林保存较好。保护区内有7个行政乡，耕地8,150公顷，其中水田1,875公顷

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：海南鵝（濒危）、白眉山鹧鸪（易危）、仙八色鸫（易危）、金额雀鹛（易危）、鹈色鹇（易危）

- 特有鸟区：140中国亚热带林区、141中国东南部山区

- 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：区内有国家一级保护动物鳄蜥和一级保护植物银杉

位于广西壮族自治区平南县长塘镇南部的平南县长塘镇自然保护区，是平南县长塘镇自然保护区的伴生种。

重点鸟区编号：CN476

名称：平南县大鹏（Pingnan Dapeng）

重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：17,800公顷
座标：23° 47' N 110° 09' E
海拔高度：250–1,581米
保护状况：未受到保护

地区描述：本区范围为平南县大鹏乡，北与金秀县相连，是大瑶山的延伸。区内有一定面积的混交林、杉木林及各种经济林，合计占总面积的16%以上。当地居民的狩猎活动是影响鸟类的一个威胁因素

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：海南鵝（濒危）、仙八色鸫（易危）

- 特有鸟区：141中国东南部山区

- 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：重要动物包括鳄蜥、穿山甲、大灵猫、小灵猫、林麝及赤麂等

位于广西壮族自治区平南县长塘镇南部的平南县长塘镇自然保护区，是平南县长塘镇自然保护区的伴生种。

重点鸟区编号：CN477

名称：大平山自然保护区（Daping Shan Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：1,867公顷
座标：23° 33' N 109° 58' E
海拔高度：300–1,158米

保护状况：1983年建立大平山县级自然保护区

地区描述：本区位于桂平市北部，属大瑶山的支脉，山脊呈东北—西南走向。山体遍布峡谷

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白眉山鹧鸪（易危）、白喉林鹪（易危）

- 特有鸟区：141中国东南部山区

- 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：区内有中国特有动物鳄蜥，另外还有猕猴、穿山甲、林麝等。重要植物包括杉桫及园籽荷等

位于广西壮族自治区平南县长塘镇南部的平南县长塘镇自然保护区，是平南县长塘镇自然保护区的伴生种。

重点鸟区编号：CN478

名称：仙湖水库（Xianhu Reservoir）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：2,600公顷

座标：23° 23' N 108° 04' E

海拔高度：160–450米

保护状况：未受到保护

地区描述：本区位于仙湖乡境内，包括仙湖水库及大坝下游的部份水田。仙湖水库为一灌溉用水库，建于低山丘陵之中，植被较好。下游为低丘平原，以种植水稻为主。近年森林商业性砍伐加剧，森林面积急剧减少，海南鵝和其它林鸟营巢地受到威胁

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：海南鵝（濒危）。1992年记录到一只个体

- 特有鸟区：141中国东南部山区

- 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

位于广西壮族自治区平南县长塘镇南部的平南县长塘镇自然保护区，是平南县长塘镇自然保护区的伴生种。

重点鸟区编号：CN479

名称：大明山（Daming Shan）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：约85,000公顷
座标：23° 27' N 108° 22' E
海拔高度：190–1,760米

保护状况：1982年建立大明山省级自然保护区，面积64,900公顷
地区描述：大明山位于广西中南部，跨武鸣、上林、乌山三县
本区包括大明山自然保护区，以及大明山西南坡山下两江、马头两乡的部分地区。区内小河流、池塘、小水库及水稻田较多，是海南鵝的适合生境

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：海南鵝（濒危）、鹈色鹇（易危）

- 特有鸟区：141中国东南部山区

- 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：区内有国家级保护动物黑熊、林麝、鬣羚。有国家一级保护植物粉椴

位于广西壮族自治区平南县长塘镇南部的平南县长塘镇自然保护区，是平南县长塘镇自然保护区的伴生种。

重点鸟区编号：CN480

名称：西大明山水源林保护区（Xi Daming Shan Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A3
面积：60,100公顷
座标：22° 49' N 107° 31' E
海拔高度：300–1,072米

保护状况：1982年建立西大明山水源林省级保护区，面积60,100公顷

地区描述：本区包括了凤凰山、西大明山及小明山三大片以及中间的连接地带。区内现有森林23,000公顷，保护区土地面积约有20%是林业用地

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白肩雕（易危）、仙八色鸫（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：动物有熊猴、穿山甲、黑熊、大灵猫、金猫等。20世纪70年代尚有梅花鹿分布，现已绝迹。植物有国家一级保护的金花茶

重点鸟区编号：CN481

名称：龙虎山（Longhu Shan）
重点鸟区选录准则：A1 A2 A3
面积：5,500公顷
座标：23° 02'N 107° 39'E
海拔高度：150-500米

保护状况：1980年建立省级自然保护区，面积2,766公顷，核心区尚保存有870公顷的石山季雨林

地区描述：保护区位于屏山乡，本鸟区包括龙虎山自然保护区以及保护区周围的屏山、雅梨、陇廉等村的部份地区。本区地貌为典型的岩溶谷地，两侧为岩溶石山峰，中间为一狭长的谷地，涑水河自西南向东北贯穿整个谷地

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：海南鹇（濒危）、鹛色鹇（易危）。
- 特有鸟区：141中国东南部山区
- 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：国家保护动物有黑叶猴、猕猴。保护区建立之后，进行人工投食招引猕猴，现在种群数量超过1,000只；黑叶猴因而被排挤，数量急剧减少



弄岗（第482号重点鸟区）有保存得较好的亚热带森林，也有奇石峭壁。（田穗兴摄影）

重点鸟区编号：CN483

名称：十万大山水源林保护区（Shiwan Dashan Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A3
面积：58,277公顷
座标：107° 56' N 21° 54' E
海拔高度：450-1,462米

保护状况：1982年建立十万大山水源林省级自然保护区。2003年升为国家级自然保护区

地区描述：十万大山沿东北及西南走向，横贯上思、防城、钦州三县。山地地势险峻，其南麓临海高湿多雨，北麓少雨干热

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：白肩雕（易危）、白喉林鹑（易危）、鹛色鹇（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：动物有短尾猴、黑叶猴、穿山甲、大灵猫、豹等。重要植物包括桫欏、金花茶

重点鸟区编号：CN484

名称：防城西南部沿海地区（Coastal Southwest of Fangcheng）
重点鸟区选录准则：A1 A4i A4iii
面积：约15,000公顷
座标：21° 35' N 108° 08' E

海拔高度：海平面及海滨地域

保护状况：1983年建立北仑河口红树林省级自然保护区，面积3,000公顷，包括珍珠湾及北仑河口一带的红树林

地区描述：本区位于防城县西南面，包括白龙半岛的珍珠湾，向西直至北仑河口中国一侧。区内有大片红树林，共中珍珠湾一带的红树林面积1,107公顷，是广西沿海面积最大最集中的红树林；另一片是北仑河口一带的红树林，面积约350公顷。北仑河口红树林自然保护区西与越南相邻

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：黑脸琵鹭（濒危）
- 区内分布数量超过东亚种群1%的鸟类：黑脸琵鹭

其它重要动植物简述：不时有儒艮到本区海域活动

重点鸟区编号：CN485

名称：西津水库（Xijin Reservoir）
重点鸟区选录准则：A4i A4iii
面积：6,800公顷
座标：22° 40' N 109° 12' E
海拔高度：56-100米

保护状况：未受到保护

地区描述：西津水库是郁江上的一座水库，具有发电、航运、灌溉及蓄洪的功能。本区包括水库、半岛、库中小岛及周边地区。库中多浅水区，水草丰盛。库周植被为次生林、人工马尾松林、灌丛、果园及耕地等

对鸟类重要性简述：

- 区内分布数量超过东亚种群1%的鸟类：凤头鹚鹇、白骨顶

其它重要动植物简述：重要动物包括蟒蛇、小灵猫、斑林狸及赤鹿等

重点鸟区编号：CN486

名称：南流江河口（Nanliu Jiang Estuary）
重点鸟区选录准则：A1
面积：5,500公顷
座标：21° 36' N 109° 03' E
海拔高度：海平面-12米

保护状况：未受到保护

地区描述：本区为一河口冲积平原及滩涂，陆地占总面积的73%，滩涂占27%。平原已基本上改为农用地，种植水稻、花生、甘蔗等

- 区内分布的国际性受胁鸟类：黄嘴白鹭（濒危）、花脸鸭（易危）、黑嘴鸥（易危）

其它重要动植物简述：资料暂缺

重点鸟区编号：CN487

名称：山口红树林生态自然保护区（Shankou Mangroves Nature

Reserve）

重点鸟区选录准则：A1
面积：约8,000公顷

座标：21° 32' N 109° 45' E

海拔高度：海平面及海滨地域

保护状况：1990年建立山口红树林国家级自然保护区，主要保护对象是红树林。2000年列为“人与生物圈”自然保护区，2002年加入“国际重要湿地”名录

地区描述：保护区位于合浦县东南部沙田半岛，分为东西海岸部份。保护区海岸线总长50公里，陆域及海域各占40平方公里。区内现存红树林720公顷，红树林内侧近海岸处大多已围垦成农田

- 区内分布的国际性受胁鸟类：黑脸琵鹭（濒危）。1995年及1997年分别记录到7只及5只

其它重要动植物简述：保护区有13种红树植物



山口红树林自然保护区（第487号重点鸟区）国际重要湿地，也是黑脸琵鹭等受胁鸟类的越冬地。（周放摄影）

重点鸟区编号：CN488

名称：涠洲岛鸟类保护区（Weizhou Dao Nature Reserve）
重点鸟区选录准则：A1 A4iii
面积：2,600公顷
座标：21° 02' N 109° 07' E
海拔高度：海平面-73米

保护状况：1982年建立涠洲岛鸟类省级自然保护区，面积2,630公顷，包括涠洲和斜阳两个海岛，两岛相隔17公里

地区描述：该岛南部为火山丘陵地貌，北部为沙坝-海积平原。属北亚热带季风气候，岛上森林面积435公顷，主要为木麻黄和台湾相思构成的防护林

对鸟类重要性简述：

- 区内分布的国际性受胁鸟类：黄嘴白鹭（易危）、仙八色鸫（易危）

其它重要动植物简述：资料暂缺