

普陀灵韵

——海岛珍稀物种撷趣

16

两栖爬行动物

普陀区共调查记录到两栖动物13种,隶属2目8科12属。

有国家二级重点保护野生动物1种:义乌小鲵;浙江省重点保护野生动物2种:中国雨蛙和棘胸蛙(舟山新记录种);列入《中国生物多样性红色名录 脊椎动物卷》中易危(VU)等级物种2种:义乌小鲵和棘胸蛙。

调查记录到爬行动物27种,隶属2目10科24属。

有浙江省重点保护野生动物6种:宁波滑蜥、舟山眼镜蛇、王锦蛇、黑眉锦蛇、尖吻蝮和钩盲蛇。列入《中国生物多样性红色名录 脊椎动物卷》中濒危(EN)等级物种6种,包括王锦蛇、黑眉锦蛇、银环蛇等;易危(VU)等级物种3种,舟山眼镜蛇、乌梢蛇、赤链华游蛇。调查发现浙江省新记录种黄家岭脊蛇。

金线侧褶蛙

蛙科
侧褶蛙属
保护级别 无
濒危等级 无危(LC)

形态特征 头略扁;吻端钝圆,吻棱略显;鼻孔位于吻眼之间,眼间距窄;犁骨齿两小团;舌长梨形。前肢较短;关节下瘤小而明显,掌突明显或略显。后肢较粗短;趾间几乎满蹼,外侧趾间蹼达趾基部;内趾突甚发达;外趾突甚小。背面皮肤光滑或有疣粒,体侧疣粒明显,背侧褶宽而明显,直达肩部,鼓膜上方的褶较窄,其后逐渐变厚。生活时体背面绿色或橄榄绿色,鼓膜及背侧褶棕黄色。

生境特点 栖于海拔50—200米稻田区内的池塘,在藕塘和池塘附近的稻田内也常能见到。

发现地点 六横岛、朱家尖岛、舟山本岛。



棘胸蛙

(舟山新记录物种)

叉舌蛙科
类棘蛙属
保护级别 浙江省重点保护陆生野生动物
濒危等级 易危(VU)

形态特征 头宽大于头长;吻端圆;吻棱不显;颊部略向外倾斜;鼻孔位于吻眼之间;鼓膜隐约可见;犁骨齿强;舌卵圆形,后端缺刻深。前肢粗壮,前臂及手长近于体长之半;雄蛙前臂尤为粗壮;指略扁,指端圆。后肢肥壮,前伸贴体时肘关节达眼部;趾端球形;趾全蹼或近于满蹼;内趾突窄长,无外趾突。雄蛙背部有长短不一的长形疣,断续排列成行;雌蛙背面有稀疏小圆刺疣;雄蛙胸部有大小肉盾疣。

生境特点 生活于海拔600—1500米林木繁茂的山溪内,尤喜深山老林的山涧和溪沟、水潭。

发现地点 舟山本岛。



阔褶水蛙

蛙科
水蛙属
保护级别 无
濒危等级 无危(LC)

形态特征 头长大于宽;吻较短而钝,末端略圆,吻棱明显;颊部凹陷;鼓膜明显,与上眼睑等宽,犁骨齿两小团,在内鼻孔之间;舌长卵圆形,后端缺刻深。前臂及手长小于体长之半;指纤细而长;后肢长约为体长的1.5倍;内、外趾突小,内者长卵圆形,外者圆形;有不明晰的附褶。皮肤粗糙。自眼角后至肩部有极明显的背侧褶,在后端常断续成疣粒,整个背侧褶宽窄不一;背面有稠密的小刺粒;体侧的疣粒较大;雄蛙的上臂基部前方有不十分明显的臂腺。生活时体背面金黄色夹杂少量的灰色斑,背侧褶上的金黄色更加明显。

生境特点 生活在海拔30—1500米的平原、丘陵、山区。常见于山旁的水田、水池、排水沟及其附近。

发现地点 舟山本岛。

(本版内容来源:《普陀灵韵—海岛珍稀物种撷趣》一书)



镇海林蛙

蛙科
林蛙属
保护级别 无
濒危等级 无危(LC)

形态特征 头长大于头宽,吻棱较钝,颊部略向外倾斜有一浅凹陷,鼓膜圆形,犁骨齿两短斜行,舌后端缺刻深。前臂及手长不到体长之半;指较细长,指端钝圆;掌突3个,内掌突较大,外侧2掌突基部融合。后肢较长,前伸贴体时肘关节达鼻孔前后;左、右跟部明显重叠;胫长超过体长之半;足与胫几乎等长。雄蛙趾蹼较雌蛙的发达,雌蛙的趾蹼略逊。皮肤较光滑,背部及体侧有少数小圆疣;口角后方的颌腺细窄。腹面光滑,仅股基部有扁平疣;外时褶细窄或不明显。

生境特点 生活在近海滨的丘陵至海拔1800米的山区。非繁殖期多栖息于林木、灌丛和杂草等植被繁茂的潮湿环境中;繁殖期间常群集在丘陵、山边的水坑、水沟和农田或雨后的临时积水坑等静水域及其附近。

发现地点 朱家尖岛、白沙岛、桃花岛、虾峙岛、东极岛、舟山本岛。

海上花园 舟创有礼

浙江有礼

人人践行

敬有礼 | 学有礼 | 信有礼 | 亲有礼 | 行有礼 | 帮有礼 | 仪有礼 | 网有礼 | 餐有礼 | 乐有礼

浙风十礼

舟山市自行设计