

The State of India's Birds 2020 report was the first attempt to assess the conservation status of the majority of India's bird species. Three years later, this second edition, State of India's Birds 2023 report provides an update based on a much larger information base, enabling more species to be assessed.

State Summary HIMACHAL PRADESH



www.stateofindiabirds.in

For more information please scan the QR code



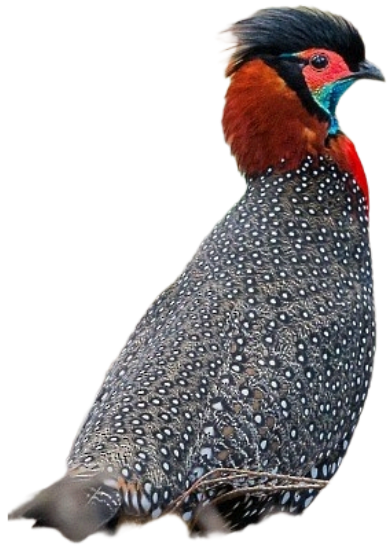
AREA (SQ. KM.)
55,673



NO. OF SPECIES
631

State Bird:

Western Tragopan



Status of the Western Tragopan

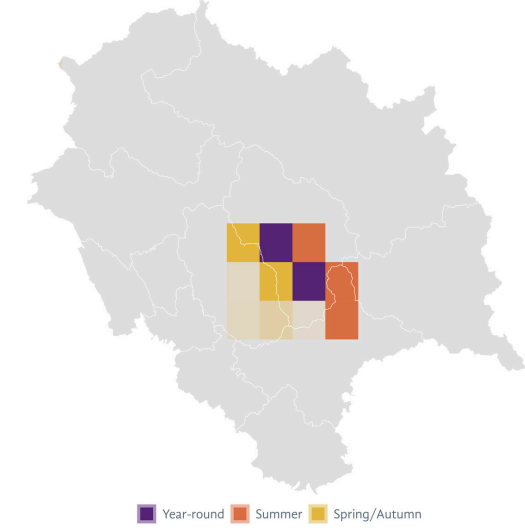
National Trend

Long-Term Trend: Insufficient Data
Current Annual Trend: Insufficient Data

State Trend

Long-Term Trend: Insufficient Data
Current Annual Trend: Insufficient Data

- HIGH** Conservation Priority
High
- VU** IUCN
Vulnerable
- I** WLPA
Schedule I



Key Species

with key district(s) for each species



Ruddy Shelduck
Kangra, Sirmaur



Western Tragopan
Kullu

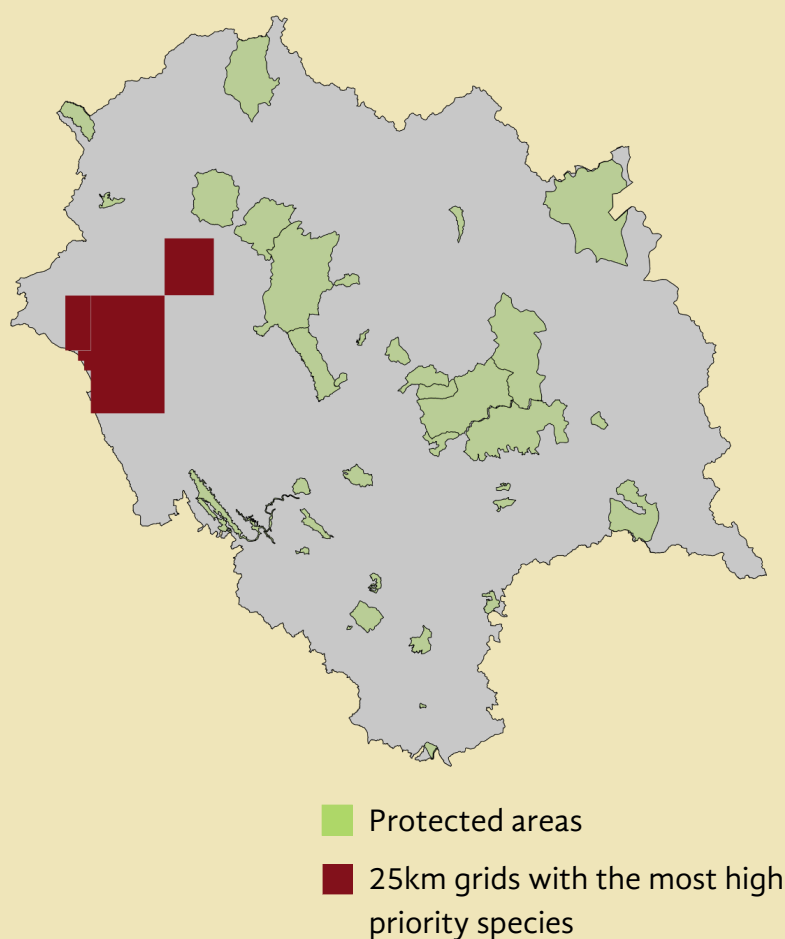


Slender-billed Vulture
Kangra



Brown Dipper
Kullu, Lahaul and Spiti

High Priority Areas



Major Habitats

- Woodland**
Western Tragopan, Cheer Pheasant, Grey-crested Tit, Blue-capped Rock Thrush
- Wetland**
Brown Dipper, Plumbeous Water Redstart, Common Merganser, Ruddy Shelduck
- Open Landscape**
Tibetan Blackbird, Wallcreeper, Griffon Vulture, Eurasian Crag Martin

Trend Summary*

| Trend Status | Long-term | Current Annual |
|--------------------|-----------|----------------|
| Rapid Decline | 66 | 44 |
| Decline | 80 | 58 |
| Stable | 76 | 142 |
| Increase | 18 | 15 |
| Rapid Increase | 16 | 8 |
| Trend Inconclusive | 139 | 172 |
| Insufficient Data | 112 | 68 |

*Trends based on the National level assessment for the species found in the state

Districts with most high priority species

| | | |
|-------------------------------------|-----------|-----------|
| Kangra | Kullu | Sirmaur |
| 65 | 34 | 31 |
| NO. OF HIGH PRIORITY SPECIES | | |

Districts with fewest birdlists where more monitoring is needed

| | | |
|----------------------------|------------|------------|
| Hamirpur | Una | Bilaspur |
| 137 | 232 | 544 |
| NO. OF UNIQUE LISTS | | |

राज्य सारांश हिमाचल प्रदेश



क्षेत्रफल (वर्ग कि.मी.)

55,673

प्रजातियों की संख्या

631



www.stateofindiasbirds.in

अधिक जानकारी के लिए कृपया क्यूआर कोड को स्कैन करें

राज्य पक्षी: जेवर



जेवर की स्थिति

राष्ट्रीय रुझान

दीर्घकालिक: अपर्याप्त डेटा

वर्तमान वार्षिक रुझान: अपर्याप्त डेटा



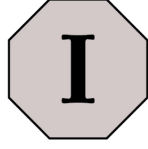
संरक्षण प्राथमिकता

उच्च



IUCN

असुरक्षित (Vulnerable)



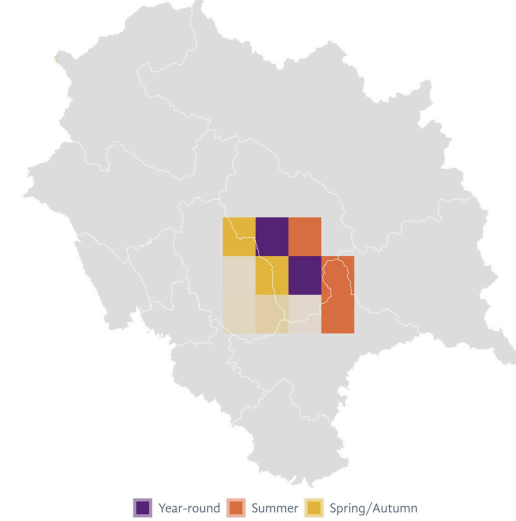
वन्यजीव संरक्षण अधिनियम (WLP)

Schedule I

राज्य के रुझान

दीर्घकालिक: अपर्याप्त डेटा

वर्तमान वार्षिक रुझान: अपर्याप्त डेटा



प्रमुख प्रजातियाँ

प्रत्येक प्रजाति के लिए प्रमुख जिले के साथ



सुखाब
काँगड़ा, सिरमौर



जेवर
कुल्लू

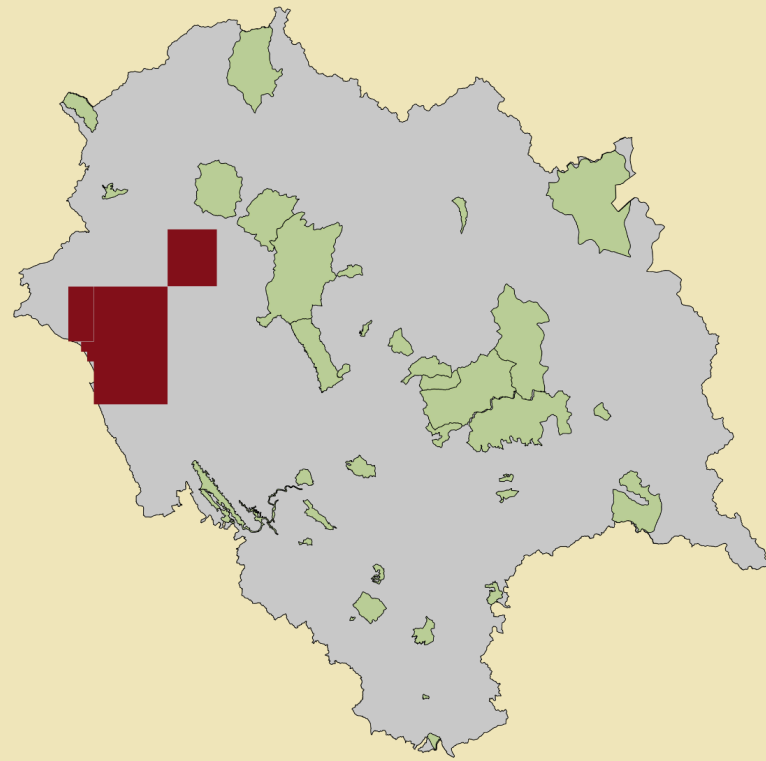


स्लेंडर-बिल्ड गिद्ध
काँगड़ा



ब्राउन डिपर
कुल्लू, लाहौल और स्पीति

उच्च प्राथमिकता वाले क्षेत्र



■ संरक्षित क्षेत्र
■ 25 वर्ग की. मी. गिड क्षेत्र में उच्च प्राथमिकता वाली सर्वाधिक प्रजातियाँ

प्रमुख प्राकृतिक वास



वनप्रदेश

जेवर, चिर, ग्रे-क्रेस्टेड टिट (रामगंगरा)
नीला सिर कस्तूरा



आर्द्रभूमि

ब्राउन डिपर, सीसिया पन - थिरथिरा,
काँमन मर्गनसर, सुखाब



खुले मैदानी क्षेत्र

तिब्बती ब्लैकबर्ड, वॉलक्रीपर, हिमालयी
गिद्ध, यूरेशियन क्रेग मार्टिन (अबाली)

रुझान सारांश*

| रुझान स्थिति | दीर्घकालिक | वर्तमान वार्षिक |
|-----------------|------------|-----------------|
| तीव्र गिरावट | 66 | 44 |
| गिरावट | 80 | 58 |
| स्थिर | 76 | 142 |
| वृद्धि | 18 | 15 |
| तीव्र वृद्धि | 16 | 8 |
| रुझान अनिर्णायक | 139 | 172 |
| अपर्याप्त डेटा | 112 | 68 |

*राज्य में पाई जाने वाली प्रजातियों के राष्ट्रीय स्तर के मूल्यांकन पर आधारित रुझान

सर्वाधिक उच्च प्राथमिकता वाली प्रजातियों वाले जिले

काँगड़ा

65

कुल्लू

34

सिरमौर

31

उच्च प्राथमिकता वाली प्रजातियों की संख्या

सबसे कम पक्षी सूची वाले जिले जहां अधिक निगरानी की आवश्यकता है

हमीरपुर

137

ऊना

232

बिलासपुर

544

सूचियों की संख्या

