

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 TAMILNADU



www.stateofindiabirds.in

For more information please scan the QR code



AREA (SQ. KM.)
1,30,200



NO. OF SPECIES
529

State Bird: Emerald Dove



Status of Emerald Dove

National Trend

Long-term: Trend Inconclusive
Current Annual Trend: Trend Inconclusive

State Trend

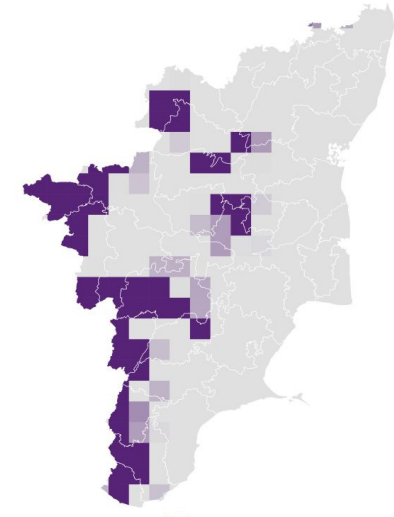
Long-term: Insufficient Data
Current Annual Trend: Insufficient Data

Conservation Priority

LOW
Low

LC
IUCN
Least Concern

II
WLPA
Schedule II



■ Year - round

Key Species

with key district(s) for each species



Nilgiri Laughingthrush
The Nilgiris



Ashambu Laughingthrush
Kanniyakumari, Tirunelveli

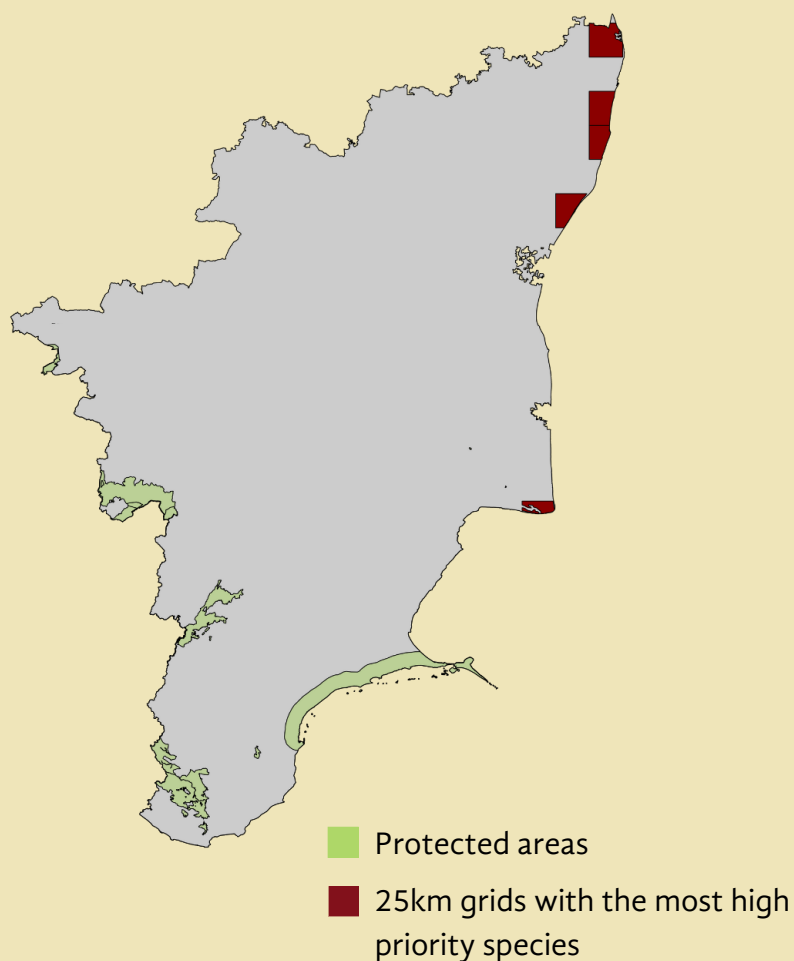


White-bellied Sholakili
Dindigul, Tenkasi



Nilgiri Pipit
Coimbatore, The Nilgiris

High Priority Areas



Major Habitats



Woodland

White-bellied Sholakili, Ashambu Laughingthrush, Nilgiri Laughingthrush, Nilgiri Sholakili

Wetland

Caspian Tern, Common Tern, Gull-billed Tern, Whiskered Tern

Open Landscape

Nilgiri Pipit, Broad-tailed Grassbird, Indian Spotted Eagle

Trend Summary

Trend Status	Long-term	Current Annual
Rapid Decline	9	24
Decline	4	26
Stable	9	40
Increase	5	NA
Rapid Increase	12	5
Trend Inconclusive	33	130
Insufficient Data	363	210

Districts with most high priority species

Coimbatore	Chengalpattu	Chennai
60	58	58
NO. OF HIGH PRIORITY SPECIES		

Districts with fewest birdlists where more monitoring is needed

Perambalur	Ranipet	Karur
172	360	388
NO. OF UNIQUE LISTS		

மாநில அறிக்கையின் சுருக்கம் தமிழ்நாடு

இந்தியப் பறவைகளின் நிலை 2020 அறிக்கையானது, இந்தியாவில் உள்ள பறவைகளின் பாதுகாப்பு நிலை குறித்த ஆய்வுக்கான முதல் முயற்சி ஆகும். மூன்று ஆண்டுகளுக்குப் பிறகு வெளிவந்த, இந்த இரண்டாவது பதிப்பான இந்தியப் பறவைகளின் நிலை 2023 அறிக்கை, மேலும் அதிகத் தரவுகள் கொண்டு தயாரிக்கப்பட்டு, சமீபத்திய தகவல்களைத் தருவதுடன், மேலும் பல பறவை இனங்களைப் பற்றி மதிப்பாய்வு செய்ய வழிவகுக்கிறது.

பரப்பளவு
(சதுர கி.மீ.)
1,30,200

பறவை இனங்களின்
எண்ணிக்கை
529



www.stateofindiabirds.in
மேலும்
தகவல்களுக்கு,
QR Code ஐ ஸ்கேன்
செய்யவும்.

தமிழ்நாட்டின் மாநிலப் பறவை: மரகதப் புறா



தேசியப் போக்கு

நீண்ட காலப் போக்கு: அறுதியிட்டுச் சொல்ல முடியாது
தற்போதைய வருடாந்திரப் போக்கு: அறுதியிட்டுச் சொல்ல முடியாது

LOW

பாதுகாப்பு முன்னுரிமை குறைவு

LC

ஐயுசிஎன் (IUCN) அழிவின் அபாயமற்றவை

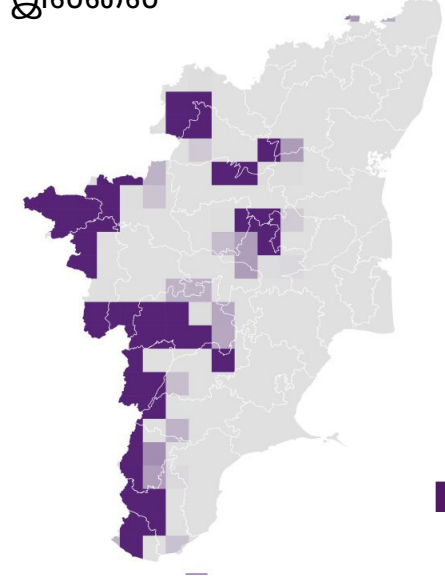
II

வனஉயிர் பாதுகாப்புச் சட்டம் பிரிவு II

மரகதப் புறா புறாவின் நிலை

மாநிலப் போக்கு

நீண்ட காலப் போக்கு: போதிய தரவுகள் இல்லை
தற்போதைய வருடாந்திரப் போக்கு: போதிய தரவுகள் இல்லை



■ ஆண்டு தோறும் தென்படும்

முக்கிய பறவை இனங்கள்

ஒவ்வொரு பறவை இனத்திற்குமான முக்கிய மாவட்டங்கள்



நீலகிரி சிரிப்பான்
நீலகிரி



பொதிகைமலை சிரிப்பான்
கன்னியா குமரி,
திருநெல்வேலி

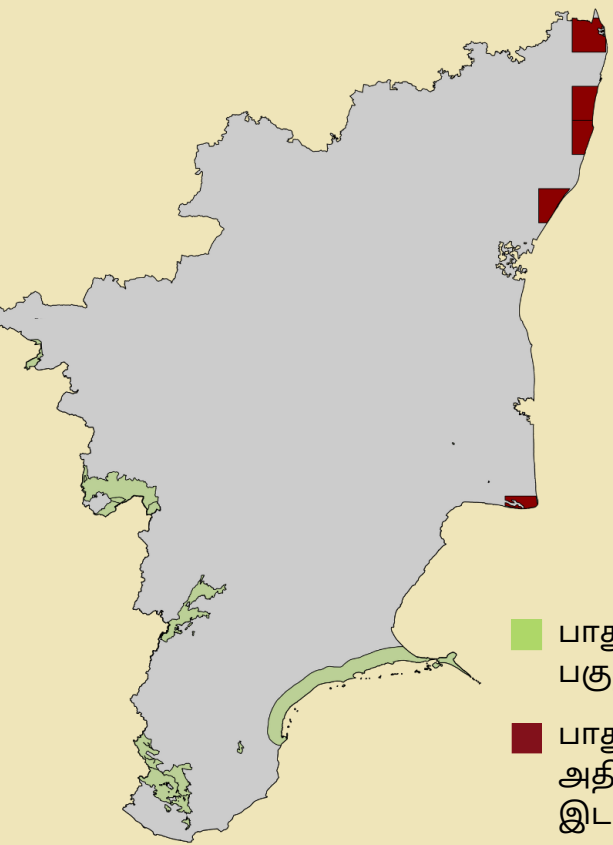


தெற்கத்தி சோலைச்சிட்டு
திண்டுக்கல், தென்காசி



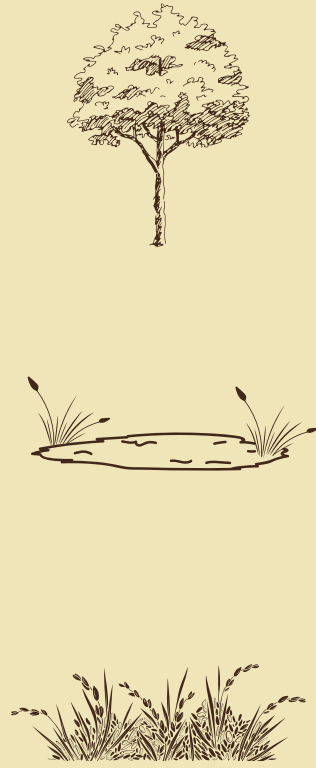
நீலகிரி நெட்டைக்காலி
கோயம்புத்தூர்,
நீலகிரி

பாதுகாப்பு முன்னுரிமை அதிகம் தேவைப்படும் பகுதிகள்



■ பாதுகாக்கப்பட்ட பகுதிகள்
■ பாதுகாப்பு முன்னுரிமை அதிகம் தேவைப்படும் இடங்களைக் கொண்ட பகுதிகள் (கட்டத்தின் பரப்பளவு 25 சதுர கி.மீ)

முக்கிய வாழிடங்கள்



வனப்பகுதி

சோலைச் சிட்டு,
பொதிகைமலை சிரிப்பான்,
நீலகிரி சிரிப்பான், நீலகிரி சோலைச்சிட்டு

நீர்நிலைகள்

பெரிய ஆலா, மீசை ஆலா,
கருந்தோள் ஆலா,
பெரிய அலகு ஆலா

வெட்டவெளிப் புல்வெளிகள்

நீலகிரி நெட்டைக்காலி,
கருவாய் புல்குருவி,
இந்தியப் புள்ளிக்கழுகு

எண்ணிக்கைப் போக்கின் சுருக்கம்

எண்ணிக்கைப் போக்கின் நிலை	நீண்ட காலப் போக்கு	நடப்பு ஆண்டுக் கான போக்கு
வேகமாக குறைந்து வருபவை	9	24
குறைந்துவருபவை	4	26
சீராக உள்ளவை	9	40
அதிகரித்துவருபவை	5	NA
வேகமாக அதிகரித்துவருபவை	12	5
அறுதியிட்டுச் சொல்ல முடியாதவை	33	130
போதுமான தரவுகள் இல்லாதவை	363	210

முன்னுரிமை அளிக்கப்பட வேண்டிய பறவை வகைகள் அதிகம் உள்ள மாவட்டங்கள்

கோயம்புத்தூர் 60 செங்கல்பட்டு 58 சென்னை 58

முன்னுரிமை அளிக்கப்பட வேண்டிய பறவை வகைகளின் எண்ணிக்கை

பறவைப் பட்டியல்கள் குறைந்த அளவே உள்ள பறவைக் கணக்கெடுப்புகள் நடத்தப்பட வேண்டிய மாவட்டங்கள்.

பெரம்பலூர் 172 ராணிப்பேட்டை 360 கரூர் 388

இம்மாவட்டங்களில் உள்ள பறவைப் பட்டியல்களின் தற்போதைய மொத்த எண்ணிக்கை