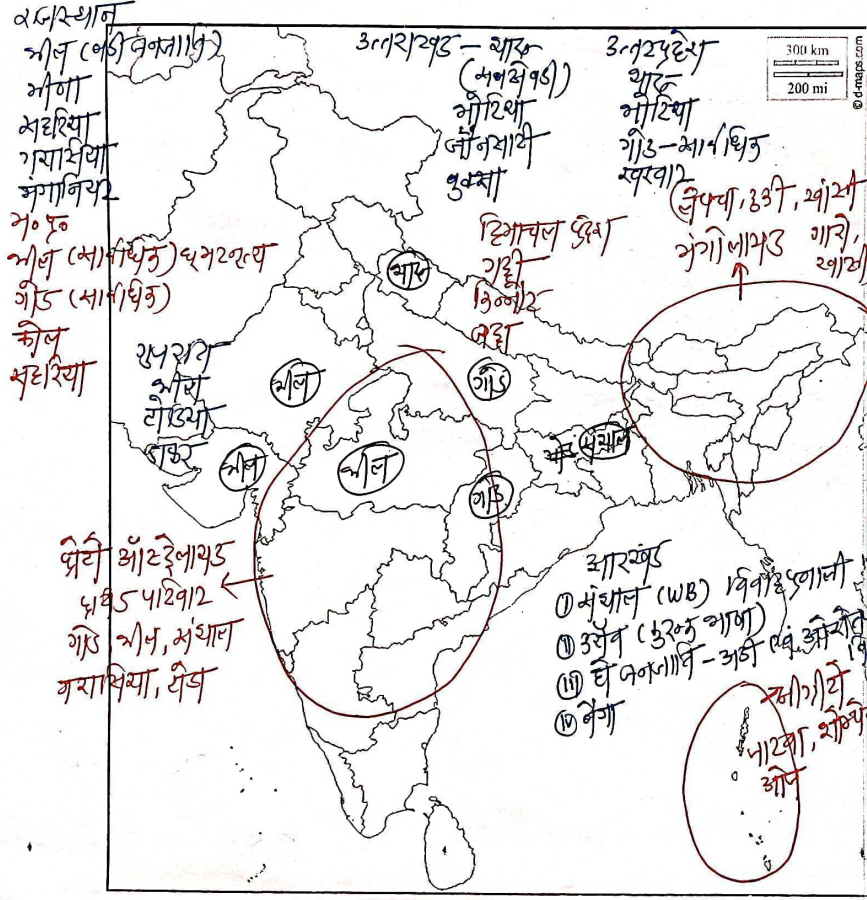


Census 2011 के अनुसार कुल जनसंख्या का 8.6% जनजातियों  
सांघिक मंडलों में (21%)



प्रतिशत  
 लक्ष्मणपुर (94.8%)  
 बिजौरम (94.4%)  
 नारायणपुर (86.5%)  
 छत्तीसगढ़ (30.6%)  
 व  
 बंगाल सांघिक - 80%  
 दीपावली का ज्योतिष 2 सोनीयों के मंडल - आरु  
 मल्लपुरा - ओरिशा  
 मणिपुर: उरी, भोजी  
 बिहार - वेपवा, अरिया  
 बिजौरम - लखाई  
 उत्तरांचल प्रदेश - उफला  
 असम - अद्यम, नीवे  
 मेघालय: गारो, खासी, जयंतिया, भुजिया  
 वेग के कुल जनसंख्या का  
 $SC+ST = 25.2\%$   
 $ST = 8.6\%$   
 $SC = 16.6\%$   
 1955 विज्ञापन लक्ष्मणपुर जनजाति किासु खण्ड योजना  
 पंजाब - सांघी  
 उड़ीसा - उआंग, उध

संघिक जनजातिय मंडल  
 सोल (17M)  
 गोड (13M)  
 म: 40 (21%) सोल  
 मध्यपुर  
 ओरिशा 80% सोनीयों  
 उत्तरांचल मंडल  
 सख्त्यानी  
 वेग - सोनीयों की पधडी (नगिनोडु)  
 मंडुपनि विचार  
 पुरुच  
 Hajoyma  
 Chandysak  
 Delhi  
 Punducherry  
 जनजातिय मंडली  
 पामीलानी

"ऑर्गानिक फूड्स का 12 नं"

पत्र 2 भाग नं. 27 के आधार पर

① आग 2 - गंधुआ पेशी

पिछला 285 नं 9 ① मे 23 - सहायक 285 नं 9

300 km  
200 mi  
© d-maps.com

औद्योगिक फूड का 402 (आ/2075 का डीआर प्रमाणित)

मैमला - आरिया, रानीगंज, बीकानेर  
वा 23 आ/2073 (एन डीआ)

252 व 1860-61  
मुली व 23

उत्पत्ति (1774)  
मुली व 23

हुंगली  
कोलकाता का औद्योगिक फूड  
एट

विशाला पट्टनम (पत्र 2) वि 23 का पाठ्यक्रम

बंगलौर - नमिलना डूक  
(कन 23 एन नमिलना डूक)  
वा 23 आग, मारी व डूक  
22 आग,  
वि 23 23 23 23

मेल्लम विश्वव्यापी  
बाय  
23 23 23 23, नमिलना  
गपति,  
समा कुर्वन, गपति  
नमी, 23 23

मो 23 23 " नमिलना डूक वा 23 23 23 23"

राष्ट्रीय वन विभाग

1855 लाइसेंसिंग नियम

1894 फॉरेस्ट (पॉलिम II) अधिनियम

1952 प्रथम 20% नियम

1988 वन विभाग अधिनियम  
33.1.77

पर्यटन वन

1500-2000 मीटर - शीतोष्ण

2000-3000 - शीत

3000-4000 अर्धशैत्य वन

शैत्य वन (नेत्रुला शैत्य)

चूड़

सूक्ष्म

देवदार (सूक्ष्म से साव. सुचारु)

शिलाशैत्य (मानिसरी वन)

जलीय

चूड़ (3000 मीटर) - विश्व वन्य पक्षी  
विराट, सायुज्य एवं वन्योदक पक्षी

चूड़ (3000 मीटर)

सूक्ष्म वन - 30% (अलीगढ़)

चूड़

पक्षी - अरुणो मीनो वन्य

Flame of the Fire

(30% से 2000 मीटर)

कन - नील शैत्य वन

नील - नील शैत्य वन  
म.प. से साव. (33%)

अडमान में सुशोभ, सदायस (29 पर्यटकीय क्षेत्र)  
500 से अधिक प्रजाति

Forest Research Institute - 1906  
Forest Survey of India - 1981 (24 वें वन विभाग  
Report)

अनाच्छिन्न क्षेत्र - 24.5%

अनाच्छिन्न क्षेत्र  
अच्छिन्न क्षेत्र  
अच्छिन्न क्षेत्र

अच्छिन्न क्षेत्र - 85.5%

अच्छिन्न क्षेत्र  
अच्छिन्न क्षेत्र

अच्छिन्न क्षेत्र - 20%

अच्छिन्न क्षेत्र - 20%

शैत्य वन (3000 मीटर)

500 से अधिक प्रजाति

1750 उ.प. शैत्य

वन्योदक (वृक्ष प्रजाति)

नियम - 1770, 3000 मीटर