

विषय-सूची

1. भारत : सामान्य परिचय	1
अवस्थिति एवं विस्तार	1
राजनीतिक इकाई	2
भारत की सीमाओं का विस्तार एवं पड़ोसी देश	2
अवस्थिति के महत्व	4
सांस्कृतिक विशिष्टता	5
बॉक्स	
मुख्य तथ्य	2
राज्यों की स्थिति से संबद्ध विशिष्ट तथ्य	3
2. भू-आकृति विज्ञान	6
भौगोलिक इतिहास एवं संरचना	6
भू-वैज्ञानिक कल्प व भौतिक रूप	7
चट्टानों का वर्गीकरण	8
कालक्रमिक वर्गीकरण	8
संरचनात्मक वर्गीकरण	14
स्थलाकृतियाँ	15
हिमालय पर्वत की उत्पत्ति एवं विकास	16
विकास	16
हिमालय का प्रादेशिक विभाजन	17
हिमालय श्रेणियों में महत्वपूर्ण दर्रे	18
उत्तरी मैदान	20
विशाल मैदान का वर्गीकरण	21
उत्तरी मैदान का धरातलीय वर्गीकरण	22
उत्तरी मैदान का महत्व	23
प्रायद्वीपीय पठार	23
प्रायद्वीपीय पठार की पर्वत श्रेणियाँ	26
प्रायद्वीपीय पठार के महत्व	29
भारत के तटीय मैदान	29
तटीय मैदान का महत्व	30
द्वीप समूह	31
बॉक्स	
मुख्य तथ्य	24
पश्चिमी एवं पूर्वी घाट के मध्य विभिन्नताएं	27
भारतीय मरुस्थल	30
पश्चिमी तटीय मैदान और पूर्वी तटीय मैदान के बीच अंतर	31
3. जल-स्रोत	34
जल के स्रोत	34

झीलों	35
जल-प्रपात	35
भौम जल	36
भारतीय अपवाह प्रणाली	37
क्रमबद्ध अपवाह प्रणाली	38
अक्रमबद्ध अपवाह प्रणाली	38
अपवाह प्रतिरूप	39
हिमालयीय नदी विकास	39
हिमालयीय नदी प्रणाली	39
सिंधु नदी प्रणाली	40
गंगा नदी प्रणाली	42
ब्रह्मपुत्र नदी प्रणाली	44
प्रायद्वीपीय नदियां	45
पूर्वी प्रवाह वाली नदियां	46
पश्चिमी प्रवाह वाली नदियां	48
हिमालयीय और प्रायद्वीपीय नदियों में अंतर	48
राष्ट्रीय जल नीति-2012	49
जल संसाधनों का सदुपयोग	50
जल संसाधनों के पूर्ण सदुपयोग की समस्याएं	51
जल संरक्षण हेतु अपेक्षित उपाय	51
जल बंटवारा विवाद	51
कावेरी जल विवाद	51
कृष्णा नदी जल विवाद	53
नर्मदा नदी जल विवाद	55
सोन नदी जल विवाद	55
यमुना जल विवाद	55
गोदावरी नदी जल विवाद	56
सतलज-रावी-व्यास विवाद	57
बॉक्स	
महत्वपूर्ण नदी बेसिन	45
1981 के समझौते का जन्म	57
अध्यक्षीय संदर्भ	58
4. जलवायु	59
जलवायु को प्रभावित करने वाले कारक	59
भारतीय जलवायु: उपोष्णीय मानसून	60
मानसून की उत्पत्ति	60
भारतीय मानसून का परंपरागत सिद्धांत अथवा तापीय अवधारणा	60
गतिक सिद्धांत	63
नवीन सिद्धांत	63
ऋतुएं	68
शीत शुष्क ऋतु या उत्तर-पूर्व मानसून ऋतु	68
ग्रीष्म ऋतु	69

वर्षा ऋतु (दक्षिण-पश्चिमी मानसून ऋतु)	69
शरद ऋतु (मानसून का प्रत्यावर्तन)	72
भारत की पारम्परिक ऋतुएं	72
वर्षा का वितरण	72
भारतीय मानसून के विशिष्ट लक्षण	75
मानसून का महत्व	75
भारत के जलवायु क्षेत्र	76
कोपेन का वर्गीकरण	77
ट्रिवार्था का वर्गीकरण	77
थार्नथ्वेट का वर्गीकरण	79
बॉक्स	
पश्चिमी राजस्थान एवं कच्छ में वर्षा न होने का कारण	61
5. प्राकृतिक वनस्पति एवं वन संसाधन	81
प्राकृतिक वनस्पति	81
भारत में प्राकृतिक वनस्पति	82
भारतीय पौधों की उत्पत्ति	82
प्राकृतिक वनस्पति का वर्गीकरण	82
घास क्षेत्र	86
नमभूमि (वेटलैण्ड)	87
रामसर (आर्द्रभूमि) संधि	89
आर्द्र भूमि संरक्षण हेतु नवीन दिशा-निर्देश	90
वनाच्छादन	90
वनों का महत्व	94
भारतीय वनों के समक्ष समस्याएं	96
वनों का असमान वितरण	97
कृषि एवं विकास आवश्यकताओं के कारण विनाश	98
वन विकास एवं संरक्षण	98
भारतीय वन सर्वेक्षण	99
वानिकी अनुसंधान	99
वन नीति 1988	100
राष्ट्रीय वानिकी कार्रवाई कार्यक्रम (एनएफएपी)	101
वन अग्नि नियंत्रण	101
राष्ट्रीय वन आयोग	101
सामाजिक वानिकी	102
वन्य जीवन	105
पारिस्थितिकी तंत्र	105
संकटापन्न जीव-जन्तु प्रजातियां	106
संरक्षण परियोजनाएं	107
बॉक्स	
उच्चता के आधार पर पर्वतीय भाग की वनस्पतियों का वर्गीकरण	84
रामसर सम्मेलन	87
कच्छ वनस्पति (मैंग्रोव)	88

प्रवाल भित्तियां (Coral Reefs)	91
2011 में भारत का वनाच्छादित क्षेत्र	92
1994 और 2004 के बीच वन भूमि में कार्बन भंडार में परिवर्तन (मिलियन टन)	93
दक्षिणी-पूर्वी राजस्थान में सामाजिक वानिकी की भूमिका : एक अध्ययन	103
संकटग्रस्त प्रजातियों की संख्या	106
बायोस्फीयर रिजर्व	109
राष्ट्रीय पार्क, अभ्यारण्य एवं बायोस्फीयर रिजर्व के मध्य अंतर	110
भारत में प्रमुख घड़ियाल संरक्षित क्षेत्र	112
6. मिट्टियां	113
मृदा संरचना	114
चट्टानें	114
धरातलीय दशा	114
जलवायु	114
प्राकृतिक वनस्पति	114
समय	115
मिट्टी की विशेषताएं	115
मिट्टी का गठन	115
मिट्टी का रंग	115
मिट्टी की संरचना	115
मृदा रन्ध्रमयता	115
मृदा तापमान	116
अजैविक पदार्थ	116
जैविक पदार्थ	116
कार्बन-नाइट्रोजन अनुपात	117
मृदा प्रतिक्रिया	117
मृदा परिच्छेदिका	117
मिट्टी का वर्गीकरण	118
प्रायद्वीपीय मिट्टियां	118
हिमालय पर्वत की मिट्टियां	120
विशाल मैदान की मिट्टियां	121
अन्य मिट्टियां	122
मृदा अपरदन	123
मृदा अपरदन के प्रकार	124
मृदा अपरदन हेतु उत्तरदायी कारक	124
मृदा अपरदन के कारण	126
भारत में मृदा अपरदन के क्षेत्र	127
मृदा अपरदन के दुष्परिणाम	127
मृदा अपरदन से निबटने के उपाय	127
मृदा संरक्षण	129
बॉक्स	
लवणीयता व क्षारीयता मृदा के दुष्प्रभाव	123

7. भूमि संसाधन और कृषि	130
भूमि संसाधन	130
अनुकूल और प्रतिकूल विशेषताएं	130
भूमि उपयोग और वर्गीकरण	131
भूमि का वर्गीकरण	131
भूमि निम्नीकरण की समस्याएं	132
भूमि निम्नीकरण को रोकने हेतु आवश्यक उपाय	133
कृषि के महत्व और भूमिका	133
भारतीय कृषि का स्वरूप	134
निम्न उत्पादकता के कारण	134
कृषि के प्रकार	135
फसल ऋतुएं	136
कृषि प्रदेश	137
डॉ. रंधावा के कृषि क्षेत्र	137
पी. सेनगुप्ता और जी.एस. दयाक का क्षेत्र	139
अग्रणी फसल वाले कृषि क्षेत्र	140
योजना आयोग के कृषि-जलवायविक क्षेत्र	143
कृषि-पारिस्थितिकी प्रदेश	147
कृषि-पारिस्थितिकी क्या है?	147
कृषि-पारिस्थितिकी क्षेत्रों/प्रदेशों का निर्धारण	148
भारत के कृषि-पारिस्थितिकी क्षेत्र	148
फसल प्रारूप	166
फसल प्रतिरूप को प्रभावित करने वाले कारक	166
फसल गहनता	168
फसल गहनता बढ़ाने के उपाय	169
विभिन्न फसलों की वृद्धि की शर्तें, वितरण एवं उत्पादन	170
खाद्यान्न फसलें	170
मोटे अनाज	175
वाणिज्यिक (नकदी) फसल	179
बागानी फसलें	185
मसाले	187
सब्जियां	191
पुष्पोत्पादन	191
कृषि आधारभूत संरचना	191
सिंचाई	192
बहुउद्देशीय योजनाएं	203
सिंचाई की नवीनतम प्रौद्योगिकियां	207
विद्यमान सिंचाई क्षमता से जुड़ी समस्याएं	208
शक्ति (पॉवर)	211
उर्वरक	212
बीज	213
कृषि उपकरण एवं यंत्रीकरण	214

कृषि ऋण	214
संस्थात्मक कारक: भू-सुधार	218
भारत में भूमि सुधारों का मूल्यांकन	220
पशुपालन	221
मवेशी	222
सेरीकल्चर (रेशम कीट पालन)	227
मत्स्यपालन	228
बॉक्स	
बड़ी सिंचाई परियोजनाओं के क्रियान्वयन में आने वाली कठिनाइयाँ	207
शुष्क क्षेत्र कृषि	208
हरित क्रांति	215
श्वेत क्रांति	224
नीली क्रांति	230
8. खनिज संसाधन	232
वर्गीकरण	233
भारत में खनिज वितरण	234
धात्विक खनिज: लौह वर्ग	234
लौह अयस्क	234
मैंगनीज	236
क्रोमाइट	237
धात्विक खनिज: गैर-लौह वर्ग	239
सोना	239
चांदी	240
तांबा	240
सीसा और जस्ता	242
बॉक्साइट	242
गैर-धात्विक खनिज	243
अभ्रक (माइका)	243
चूना-पत्थर	244
डोलोमाइट	245
घीया-पत्थर (स्टीटाइट)	245
मैग्नेसाइट	246
क्यानाइट	246
सिलिमेनाइट	246
ग्रेफाइट	247
एपेटाइट और रॉक फॉस्फेट	247
जिप्सम	247
एस्बेस्टस	248
नमक	249
हीरा	250
अन्य खनिज	251
खानिज अन्वेषण और विकास	252

राष्ट्रीय खनिज नीति	253
संरक्षण और सावधानी की आवश्यकता	254
9. ऊर्जा संसाधन	255
खनिज ईंधन	256
कोयला एवं लिग्नाइट	256
पेट्रोलियम	258
प्राकृतिक गैस	263
विद्युत	264
ताप विद्युत	265
जल-विद्युत	266
परमाणु ऊर्जा	266
गैर-पारस्परिक ऊर्जा स्रोत	267
सौर ऊर्जा	268
पवन ऊर्जा	269
महासागरीय ऊर्जा	270
भूतापीय ऊर्जा	271
बायोमास ऊर्जा	271
जैव ईंधन	272
ऊर्जा संकट एवं संरक्षण	272
10. उद्योग	272
औद्योगिक विकास का इतिहास	272
पंचवर्षीय योजनाओं के दौरान औद्योगिक विकास	272
स्वातंत्र्योत्तर काल की औद्योगिक उपलब्धि	277
प्राथमिक चरण	277
नवीन औद्योगिक नीति, 1991	278
अवस्थिति के कारक	280
कच्चा माल	280
ऊर्जा	280
परिवहन	280
श्रम	280
जल	281
बाजार	281
बदलती परिस्थितियों में कुछ नये कारक	281
औद्योगिक विकास का स्थानिक प्रतिरूप	282
औद्योगिक परिसर एवं औद्योगिक क्षेत्रीकरण	283
प्रमुख औद्योगिक संगुच्छ	283
लघु औद्योगिक क्षेत्र	286
औद्योगिक घराने	287
सार्वजनिक क्षेत्र	287
निजी उद्यम	290
कृषि-आधारित उद्योग	292
सूती वस्त्र उद्योग	292

रेशमी वस्त्र उद्योग	295
कृत्रिम वस्त्र उद्योग	296
जूट उद्योग	296
चीनी उद्योग	297
वनस्पति तेल उद्योग	299
चाय उद्योग	299
कॉफी उद्योग	300
चर्म उद्योग	300
खनिज आधारित उद्योग	301
लौह एवं इस्पात	301
तांबा प्रगलन उद्योग	303
एल्युमिनियम उद्योग	303
सीसा एवं जिंक प्रगलन उद्योग	306
मूलभूत रसायन उद्योग	306
पेट्रोरसायन उद्योग	307
उर्वरक उद्योग	307
औषधि उद्योग (ड्रग्स एंड फार्मास्यूटिकल्स इण्डस्ट्री)	309
कांच उद्योग	311
सीमेंट उद्योग	312
नमक उद्योग	313
भारी अभियांत्रिकी उद्योग	313
औद्योगिक मशीनरी	313
विद्युत उत्पादन उपकरण	314
मोटर उद्योग	314
रेल उपकरण	316
वायुयान निर्माण	317
जलपोत निर्माण	317
मशीनी उपकरण उद्योग	317
हल्के इंजीनियरिंग उद्योग	318
वन-आधारित उद्योग	318
कागज उद्योग	318
रबड़ उद्योग	319
गौण वनोत्पादों का प्रयोग करने वाले लघु उद्योग	319
कुटीर उद्योग	320
कुटीर उद्योगों की समस्याएं	320
भारत में कुटीर उद्योग के लाभ के लिए कार्यरत संगठन	321
पर्यटन उद्योग	321
भारत में पर्यटन स्थल का वर्गीकरण	321
प्राकृतिक पर्यावरण पर पर्यटन का प्रभाव	323
ईको-टूरिज्म	323
पारिस्थितिकी-पर्यटन के लिए योजना	324
उदारीकरण	325
उदारीकरण के प्रभाव	326

बहुराष्ट्रीय निगम	326
विशेष आर्थिक क्षेत्र (एसईजेड)	328
एसईजेड के उद्देश्य	328
एसईजेड का चयन क्यों किया गया	329
एसईजेड संबंधी आपत्तियां	329
भारत में एसईजेड की रूपरेखा	330
विशेष आर्थिक क्षेत्र नियमों में परिवर्तन-2013	332
एसईजेड बनाम नए शहर	334
बॉक्स	
भारत में आयरन एण्ड स्टील उद्योग	304
11. परिवहन एवं संचार	335
सड़क परिवहन	335
सड़कों की विभिन्न श्रेणियां	336
सघनता प्रतिरूप	337
विभिन्न प्रकार की सड़कों का विकास	337
सड़क यातायात की समस्याएं (विशेषतः राष्ट्रीय राजमार्गों के संबंध में)	341
रेल परिवहन	341
भारतीय अर्थव्यवस्था में रेल परिवहन का महत्व एवं योगदान	342
रेल मार्ग तंत्र प्रतिरूप	343
रेल मार्ग तंत्र सघनता प्रतिरूप	344
उत्पादन केंद्र	345
रेल यातायात की समस्याएं	345
वायु परिवहन	346
विकास	346
संगठन	349
वायु यातायात की समस्याएं	350
जल परिवहन	350
आंतरिक जल परिवहन	350
संगठन	351
आंतरिक जल परिवहन की समस्याएं	352
बंदरगाह	352
जहाजरानी	355
पाइपलाइन नेटवर्क	356
यातायात प्रकारों की प्रतिस्पर्धा एवं संपूरकता	357
भारत के कुछ क्षेत्रों में प्रतिस्पर्धा एवं संपूरकता	358
यात्री एवं पण्य प्रवाह	358
संचार	359
डाक व्यवस्था	360
दूरसंचार	364
सूचना प्रौद्योगिकी	365
जनसंचार	365
प्रेस तथा प्रिंट मीडिया	366

श्रव्य-दृश्य मीडिया	367
सोशल मीडिया	367
बॉक्स	
गलियारा (कॉरीडोर) प्रबंधन	339
देश में राज्यवार राजमार्गों की सूची	340
समर्पित मालभाड़ा कोरिडोर परियोजना	444
कोच्चि (नेदुम्बेसरी) अंतरराष्ट्रीय हवाई पत्तन	350
सेतुसमुद्रम प्रोजेक्ट	354
12. विदेशी व्यापार	368
विदेशी व्यापार की रूपरेखा	368
संगठन	368
विदेशी व्यापार की दिशा	371
भारतीय निर्यातों की चुनौतियां	371
विदेश व्यापार नीति	372
विदेश व्यापार नीति (2009-14)	372
भारत और विश्व व्यापार संगठन	374
विश्व व्यापार संगठन और भारत के मध्य नकारात्मक-सकारात्मक पक्ष	375
बातचीत की मौजूदा स्थिति और भारत का रुख	376
भुगतान संतुलन एवं व्यापार संतुलन	377
बॉक्स	
भारतीय निर्यात-आयात (एकजिम) बैंक	369
13. जनसंख्या एवं मानव प्रतिरूप	379
विविधता एवं एकता	379
ऐतिहासिक परिप्रेक्ष्य	381
नृजातीय समूहों का वितरण	381
जनजातियां	384
परिभाषा	384
वितरण	386
अनुसूचित जनजातियों की जनसंख्या	387
भारत की कुछ प्रमुख जनजातियां	390
समस्याएं	396
अनुसूचित जनजातियों का विकास	397
राष्ट्रीय जनजाति नीति	398
जाति	399
उत्पत्ति की रूपरेखा	399
अनुसूचित जाति की अवधारणा	400
वितरण	400
अनुसूचित जातियों की जनसंख्या	401
अनुसूचित जातियों का कल्याण एवं विकास	401
भाषा, धर्म एवं संस्कृति की भूमिका	404
भाषा	404

धर्म	408
संस्कृति	410
जनसंख्या	412
जनसंख्या आकार	413
भौगोलिक वितरण: जनसंख्या एवं घनत्व	413
संवृद्धि दर और जनांकिकीय संक्रमण	418
बाल जनसंख्या	421
लिंग संरचना	421
प्रतिकूल लिंगानुपात क्यों	424
साक्षरता	426
आयु संरचना	431
जनसंख्या वृद्धि, समस्याएं एवं नीतियां	434
व्यापक जनसंख्या वृद्धि क्यों	436
वृहद जनसंख्या एवं युवा बढ़ोतरी के निहितार्थ	437
जनसंख्या समस्या पर काबू पाना	439
जनसंख्या नीति	439
नई जनसंख्या नीति, 2000	442
जनगणना 2011 के अनुरूप कार्य सहभागिता	445
भारत में स्वास्थ्य एवं मानव विकास	446
बॉक्स	
धार्मिक समुदायों की संख्या : तथ्यों पर एक नजर	409
जनगणना: कुछ विशेष तथ्य	415
स्मरणीय शब्द	437
जनसंख्या स्थिरता कोष	441
राष्ट्रीय जनसंख्या आयोग	443
14. मानव अधिवास एवं प्रवासन	449
वर्गीकरण	449
ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्रों की जनगणना परिभाषा	450
ग्रामीण बस्ती प्रतिरूप	450
ग्रामीण बस्तियों के प्रकार	451
ग्रामीण बस्तियों के प्रकार को निर्धारित करने वाले कारक	453
भारत में ग्रामीण जनसंख्या	454
शहरी क्षेत्र	454
सन्नगर	455
महानगरीय (मेट्रोपोलिटन) क्षेत्र	456
शहरीकरण में वृद्धि	456
भारतीय नगरों के कार्यात्मक एवं पदानुक्रमिक प्रतिरूप	458
कार्यात्मक प्रतिरूप	458
पदानुक्रमिक प्रतिरूप	461
संरचनात्मक पदानुक्रम	461
कार्यात्मक पदानुक्रम	462
नगर क्षेत्र	462
ग्रामीण-शहरी विच्छेद सीमा	462

भारतीय नगरों की आंतरिक संरचना	463
अनियोजित नगर विकास	464
नगर नियोजन	464
मलिन बस्तियां एवं शहरी आवास	465
झुग्गियां और आबादकार बस्तियां	465
मलिन बस्तियों से संबद्ध समस्याएं	466
भारत में मलिन बस्तियों का वितरण	466
भारत की जनसंख्या (जनगणना-2011) के परिप्रेक्ष्य में मलिन बस्तियां (स्लम्स)	467
भारत की कुल मलिन जनसंख्या में राज्यों की हिस्सेदारी	467
शहरी आवास में प्रमुख अवरोध	468
राष्ट्रीय शहरी आवास एवं निवास योग्य स्थान हेतु नीति, 2007	468
शहरीकरण की समस्याएं और उपाय	470
राष्ट्रीय शहरीकरण नीति	471
राष्ट्रीय शहरी परिवहन नीति 2006	474
नीति का दृष्टिकोण	475
नीति के उद्देश्य	475
राष्ट्रीय शहरी स्वच्छता नीति 2008	478
नीति का दृष्टिकोण	478
स्वच्छता नीति के महत्वपूर्ण मुद्दे	478
नीति के उद्देश्य	479
समर्थन रणनीति का क्रियान्वयन	479
प्रवासन	479
भारत में प्रवासन की प्रवृत्तियां	480
भारत के प्रमुख शहरों पर प्रवासन का प्रभाव	481
15. क्षेत्रीय विकास एवं नियोजन	482
क्षेत्रीय नियोजन के भौगोलिक मापदण्ड	482
भारत में क्षेत्रीय नियोजन का अनुभव	482
अंतःराज्यीय नियोजन	483
अंतरराज्यीय योजनाएं	483
पंचवर्षीय योजनाओं में क्षेत्रीय नीतियां	484
भारत में विकास से जुड़ी क्षेत्रीय असमानताएं	487
क्षेत्रीय असमानता उन्मूलन के विभिन्न नियोजित प्रयास	489
नियोजन प्रयासों का आलोचनात्मक मूल्यांकन	492
विकेन्द्रीकृत नियोजन	493
स्थानीय स्तर पर	493
पंचायती राज और विकेन्द्रित योजना	494
भारत के द्वीपीय राज्य क्षेत्रों का विकास	500
अण्डमान तथा निकोबार द्वीप समूह	501
लक्षद्वीप समूह	502
सागर द्वीप	503
बॉक्स	
पंचायती राज संबंधी महत्वपूर्ण समिति एवं अध्ययन दल	496
मुख्य तथ्य	499
भारतीय संविधान में पंचायती राज से संबंधित महत्वपूर्ण प्रावधान	500

16. पर्यावरणीय संकट और आपदा प्रबंधन	504
पर्यावरणीय संकट	504
मानवीय कारक	505
आपदा क्या है?	505
विभिन्न प्राकृतिक आपदाएं	508
भूस्खलन	508
ज्वालामुखी विस्फोट	509
भूकंप	510
सूनामी	516
उष्णकटिबंधीय चक्रवात	521
बाढ़	524
सूखा	524
मरुस्थलीकरण	530
निर्वनीकरण	534
वनाग्नि	538
ताप लहर	538
हिमस्खलन	538
मानव जनित आपदाएं	539
आग	539
सड़क दुर्घटनाएं	541
रेल दुर्घटनाएं	541
विमान दुर्घटनाएं	542
नाभिकीय आपात	542
रासायनिक एवं औद्योगिक दुर्घटनाएं	543
भगदड़	545
खनन (माइन्स) आपदा	545
आतंकवादी हमले	546
महामारी	546
आपदा प्रबंधन	548
आपदा प्रबंधन में शामिल तत्व	549
आपदा प्रबंधन अधिनियम 2005	549
आपदा प्रबंधन पर राष्ट्रीय नीति	560
समुदाय आधारित आपदा प्रबंधन	561
परिशिष्ट	563
I. राष्ट्रीय नीतियां	563
1. राष्ट्रीय जल नीति-2012	563
2. राष्ट्रीय जैव ईंधन नीति	563
3. राष्ट्रीय कृषि वानिकी नीति 2014	
II. महत्वपूर्ण रिपोर्ट	574
भारत वन स्थिति रिपोर्ट 2013	574
III. महत्वपूर्ण सारणियां	579