

Ans. (d) : उष्णकटिबंधीय काँटेदार वन अधिकांशतः राजस्थान के पश्चिमी भागों में मिलते हैं। उष्णकटिबंधीय वन 'शुष्क और अर्द्ध-शुष्क' क्षेत्रों में पाए जाते हैं। उष्ण कटिबंधीय काँटेदार वनों में पाई जाने वाली प्रमुख प्रजातियाँ-बबूल, नीलोटिका, कैक्टस, खैर, बबूल ल्यूकोफ्लोओ, जिजीकस एसपीपी आदि हैं।

1956. निम्नलिखित में से किस जिले में राजस्थान का कुल वन आच्छादित क्षेत्र सबसे अधिक है?

- (a) उदयपुर (b) पाली
(c) बारां (d) अजमेर

Pashudhan Sahayak Date. 04.06.2022

Ans. (a) : वन सर्वेक्षण-2021 के अनुसार राजस्थान राज्य में उदयपुर जिला सर्वाधिक वनाच्छादित जिला है, जिले का 23.49% क्षेत्र वनाच्छादित है। इसके पश्चात् प्रतापगढ़ जिले का स्थान है जिसका 23.24% भूभाग वनाच्छादित है।

1957. कौन सा वन्यजीव अभ्यारण्य राजस्थान का चौथा टाइगर (बाघ) रिजर्व बनने जा रहा है?

- (a) शेरगढ़ (b) सज्जनगढ़
(c) कुम्भलगढ़ (d) रामगढ़ विषधारी

कनिष्ठ अभियंता (सिविल) (डिग्रीधारक)-18.05.2022

Ans. (d) : राजस्थान का चौथा टाइगर रिजर्व बूंदी जिले के रामगढ़ विषधारी अभ्यारण्य को घोषित किया गया है। इसके पूर्व रणथम्भौर, सरिस्का और मुकुन्दरा टाइगर रिजर्व राजस्थान में थे।

1958. राजस्थान में सुरक्षित/रक्षित वनों का प्रतिशत है-

- (a) 54.33 (b) 56.43
(c) 52.43 (d) 37.05

कनिष्ठ अभियंता (सिविल) (डिग्रीधारक)-18.05.2022

Ans. (b) : राजस्थान वन रिपोर्ट 2021 के अनुसार वनों की स्थिति निम्न प्रकार से है-

| वैधानिक स्थिति | क्षेत्रफल (वर्ग किमी.) | प्रतिशत |
|--------------------|------------------------|---------|
| (i) आरक्षित वन | 12176.24 | 37.05 |
| (ii) रक्षित वन | 18564.45 | 56.49 |
| (iii) अवर्गीकृत वन | 2123.93 | 6.46 |
| योग | 32864.62 | 100 |

1959. राजस्थान के वनों के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों का परीक्षण कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर दीजिए-

- (i) शुष्क सागवान के वन राजस्थान के दक्षिणी भाग में संकेन्द्रित हैं।
(ii) सागवान के वन 75 से 110) सेमी. औसत वार्षिक वर्षा वाले क्षेत्रों में पाए जाते हैं।
(iii) उपोष्ण-कटिबंधीय सदाबहार वन माउण्ट आबू पर पाए जाते हैं।
(iv) पश्चिमी राजस्थान के वन मिश्रित पतझड़ वाले हैं।
(a) (i) एवं (ii) (b) (ii) एवं (iii)
(c) (iii) एवं (iv) (d) (i), (ii) एवं (iii)

Patwar Pre Exam 13.02.2016

Ans. (d) पश्चिमी राजस्थान में उष्ण कटिबंधीय कंटीले प्रकार के वन पाए जाते हैं। ये वन राजस्थान के मुख्यतः जैसलमेर, बाड़मेर, पाली, बीकानेर, नागौर, चुरू आदि जिलों में पाये जाते हैं। इन वनों में काँटेदार वृक्ष एवं झाड़ियाँ प्रमुख होती हैं। इनमें खेजड़ी, रोहिड़ा, बेर, बबूल, कैर आदि के वृक्ष मिलते हैं। खेजड़ी एक बहु-उपयोगी वृक्ष है जिसे राज्य वृक्ष का दर्जा दिया गया है। अन्य सभी विकल्प सत्य हैं।

1960. शुष्क सागवान वन राजस्थान के निम्नलिखित में से किस जिले में पाए जाते हैं?

- (a) बाँसवाड़ा (b) बीकानेर
(c) गंगानगर (d) कोटा

कनिष्ठ अन्वेषण सीधी भर्ती परीक्षा 2019

(Ex.Dt. -27-12-2020)

कनिष्ठ अभियंता सिविल-18-05-2022

पशुधन सहायक भर्ती परीक्षा-2018

JE Civil Diploma- 2016

LiveStock Assistant- 2016

Ans. (a) शुष्क सागवान वन, उष्ण कटिबंधीय शुष्क पतझड़ वन का एक भाग हैं। इनका सर्वाधिक विस्तार बाँसवाड़ा जिले में है। ये वन 250-450 मीटर की ऊँचाई वाले क्षेत्रों में विस्तृत है। इन वनों का मुख्य रूप से विस्तार उदयपुर, डूंगरपुर, बाँसवाड़ा, झालावाड़, चित्तौड़गढ़ व बारां जिलों में है।

1961. स्टेट ऑफ फॉरेस्ट रिपोर्ट 2017 के अनुसार 'रक्षित वन' श्रेणी के अन्तर्गत राजस्थान के कुल वन क्षेत्र का प्रतिशत है-

- (a) 38.11% (b) 55.65%
(c) 9.057% (d) 6.24%

पशुधन सहायक भर्ती परीक्षा-2018

प्रयोगशाला सहायक -2018 (3फरवरी 2019)

पुस्तकालय (लाइब्रेरियन) भर्ती परीक्षा-2019

Ans. (a) स्टेट ऑफ फॉरेस्ट रिपोर्ट 2017 के अनुसार रक्षित वन क्षेत्र 38.11 प्रतिशत है। जनवरी 2022 को भारतीय वन सर्वेक्षण द्वारा तैयार राजस्थान स्टेट ऑफ फॉरेस्ट रिपोर्ट 2021 के अनुसार राजस्थान के कुल वन क्षेत्रफल का 32864.62 वर्ग किमी. या 37.05% क्षेत्र रक्षित वन में सम्मिलित हैं।

1962. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही सुमेलित नहीं है-

- (a) इन्दिरा लिफ्ट परियोजना-सवाई माधोपुर
(b) जाखम परियोजना-प्रतापगढ़
(c) भीमसागर परियोजना-बाराँ
(d) सावन-भादों-कोटा

Librarian Exam Date-13.11.2016

Ans. (c) भीमसागर बाँध झालावाड़ से 24 किमी. दूर है। यह उजाड़ नदी पर बनाया गया है। यह कोटा डिवीजन के अन्तर्गत आता है। इसके अतिरिक्त अन्य विकल्प सही हैं।

1963. राजस्थान में 'राजस्थान राज्य पर्यावरण नीति' किस वर्ष में लागू की गई?

- (a) 2005 (b) 2010
(c) 2015 (d) 2017

RPSC ARO/AARO- 2022

RPSC Vanrakshak Exam. 2020 (Shift-II)

लवण निरीक्षक (उद्योग विभाग) भर्ती परीक्षा 2018

Ans. (b) 'राजस्थान राज्य पर्यावरण नीति' वर्ष 2010 में लागू की गई। राजस्थान द्वारा पर्यावरण नीति 2010 का मुख्य उद्देश्य कृषि, पशुपालन, खनन, पर्यटन, ऊर्जा, मूलभूत नागरिक सेवाओं एवं संरचनाओं का समेकित, समायोजित, सतत् एवं संबंधित विकास सुनिश्चित करना है।