

शाकीय प्रजाति-त्रायमाण

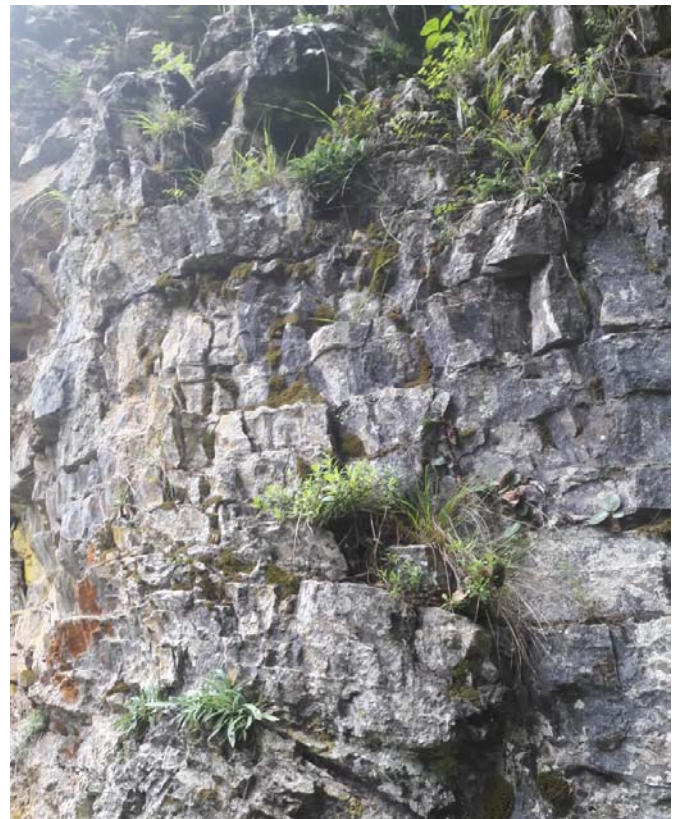
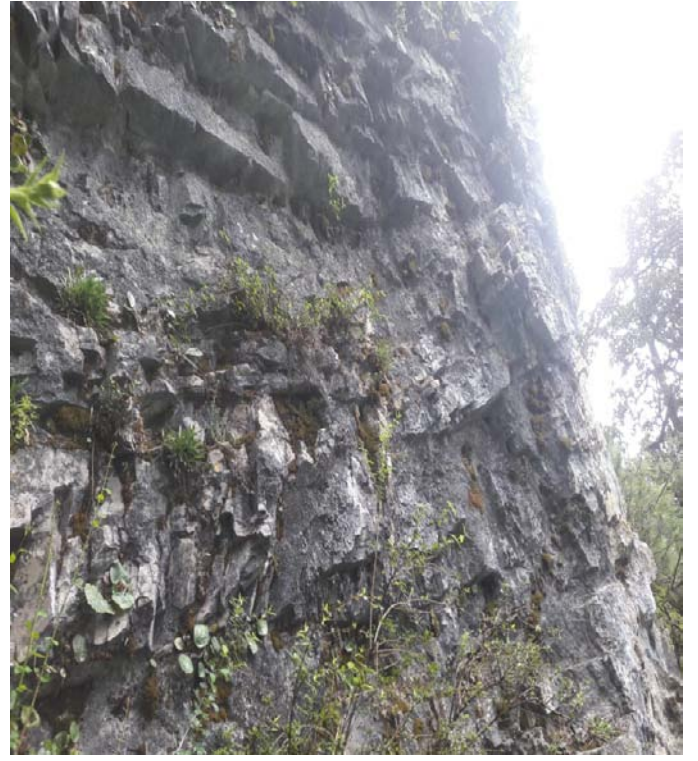
1- चकराता वन प्रभाग, कनासर रेंज :- चकराता वन प्रभाग कनासर रेंज के अन्तर्गत देववन वन ब्लॉक देववन खड़म्बा वन मार्ग पर ऊंचाई में स्थित खड़म्बा की पहाड़ियों में प्राकृतिक रूप से उगा हुआ त्रायमाण पाया गया। उक्त पहाड़ियों का ढाल अति तीव्र है जो मौरु व खरसू के प्राकृतिक वनों के बाद स्थित है। इन पहाड़ियों पर त्रायमाण विरल रूप में स्थित है। पहाड़ियों की संरचना एवं भौगोलिक स्थिति इस प्रकार है कि दुर्गम होने के कारण क्षेत्र मानव एवं अन्य जैविक दबाव से मुक्त है तथा पूर्णतया प्राकृतिक रूप से संरक्षित है। परिरक्षण के उद्देश्य से किसी प्रकार के मानवीय कार्य किए जाने अति दुष्कर है तथा सामान्यतः वन्य जीवों की पहुंच से भी बाहर है। चट्टानों के आलावा सामान्य भू सतह में नहीं पाये जाने के कारण 3 से 5 है0 क्षेत्र की उपलब्धता नहीं है। उक्त क्षेत्र की जी0 पी0 एस0 स्थिति निम्न प्रकार है।

N- 30⁰46'20.2'' E- 077⁰45'45.0''

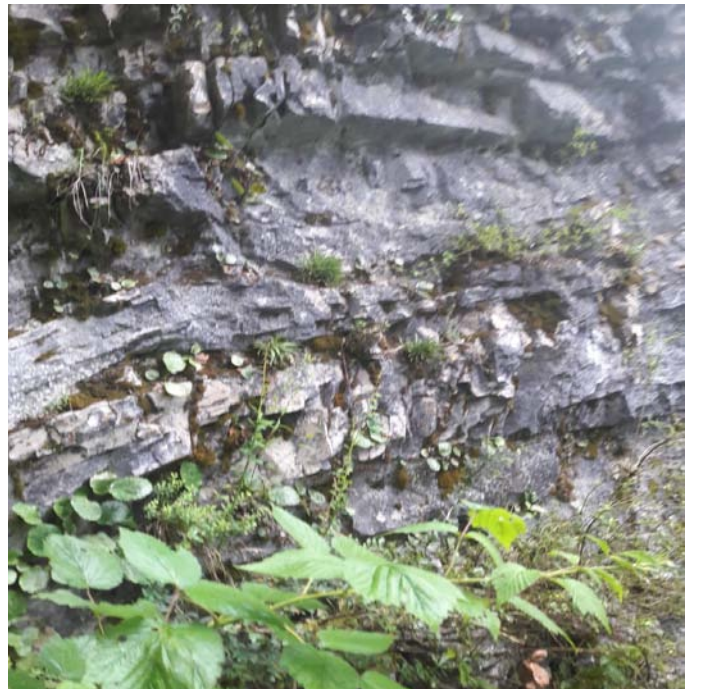
खड़म्बा की पहाड़ियों पर पाये गये त्रायमाण की स्थिति



खडम्बा की पहाड़ियों पर त्रायमाण की स्थिति



खडम्बा की पहाड़ियों पर त्रायमाण की स्थिति



2. नरेन्द्र नगर वन प्रभाग सकलाना रेंज :- नरेन्द्र नगर वन प्रभाग, सकलाना रेंज के अन्तर्गत मसगांव वन ब्लाक के कक्ष सं०-2 में स्थित कद्दू खाल की पहाड़ियों पर भी त्रायमाण पाया गया है। यह स्थल चम्बा- मंसूरी मोटर मार्ग पर स्थित कद्दूखाल से ऊंचाई की ओर लगभग 1.5 से 2 कि०मी० दूरी पर स्थित है। पहाड़ियों की भौतिक संरचना तीव्र ढाल दार एवं दुर्गम है। क्षेत्र देवदार/खरसू/मौरू के प्राकृतिक वनों के बाद अवस्थित है तथा मानव एवं अन्य जैविक दबाव के पहुँच से बाहर है। सामान्यतः वन्य जीवों की उपस्थिति भी नहीं पायी गई। त्रायमाण तीव्र ढाल वाले चट्टानों पर अवस्थित है। इसी प्रकार कद्दू खाल की अन्य चट्टानी श्रंखलाओं पर भी त्रायमाण विरल रूप से पाया जाता है इसकी एक विशेषता यह भी है कि त्रायमाण चट्टानों में स्थित दरारों में से उत्पन्न होता है। क्षेत्र में 3 से 5 है० समूह में त्रायमाण क्षेत्र की उपलब्धता नहीं पाई गई। उक्त क्षेत्र की जी० पी० एस० स्थिति निम्न प्रकार है।

N- 30⁰39'73.20'' E- 078⁰27'95.06''

कद्दूखाल की पहाड़ियों पर पाये गये त्रायमाण की स्थिति



कद्दूखाल की पहाड़ियों पर पाये गये त्रायमाण की स्थिति



कद्दूखाल की पहाड़ियों पर पाये गये त्रायमाण की स्थिति

