

प्रवर्धन सामग्री

बायविडंग का प्रवर्धन बीज से होता है।

खेत तैयारी

वर्षासम के पूर्व खेत की अच्छी तरह से जुताई कर पाटा चला कर मिट्टी मुरभुरी तथा खरपतवार रहित कर लेते हैं। इसी समय खेत की मिट्टी में 5 से 10 टन जैविक खाद (गोबर की सड़ी खाद अथवा कम्पोस्ट/वर्मीकम्पोस्ट) प्रति हेक्टेयर के मान से मिलाने की अनुशंसा की जाती है।

बीज चुवाई

बायविडंग की खेती के लिये नर्सरी में पौधे तैयार करने की आवश्यकता नहीं है। जून-जुलाई में सीधे खेत में बीज चुवाई की जाती है। बीज चुवाई सीढ़ झिल से की जा सकती है। अनुकूलतम अंतराल 1.0 मी. X 1.0 मी. है।

खुंटी लगाना

चूंकि बायविडंग एक आरोही भुप है, अतः इसे चढ़ाने के लिये सहारे की आवश्यकता होती है। अतः प्रत्येक पौधे के पास बांस की एक खम्भी अथवा अन्य लकड़ी का खुंटा गाड़ देना चाहिये ताकि उनका सहारे बायविडंग के पौधे चढ़ सके।

रोग एवं कीट निराकरण

बायविडंग के पौधों पर सामान्यतः किसी गंभीर बीमारी अथवा कीटों का प्रकोप नहीं देखा गया है।

फसल सिद्धांत

बायविडंग के पौधों में अक्टूबर-नवम्बर तक फसल प्राप्त हो जाता है। चुवाई के 5-6 माह बाद फल परिपक्व हो खाते हैं। परिपक्व फलों को हाथ से तोड़कर उन्हें छाया में सुखा लेते हैं।

फसल की पैदावार

बायविडंग की फसल से प्रति हेक्टेयर 190-200 कि.ग्रा. बीज प्राप्त होते हैं।

सागत मूल्य

बायविडंग की खेती पर लगभग रु. 75000/- प्रति हेक्टेयर लागत आती है।



ई-सतकपेथ

- जड़ी बुट्टी, सुश्रुति औषधियों, कम्पे गज एवं इनसे संबंधित जानकारी के लिये ई-परक (ई-मैग) का उपयोग करें।
- वह एक एडोबन मीडियम, प्ले-स्टोर एवं वृत्त या गी उपलब्ध है।

औषधीय पौधों की कृषि तकनीक, इत्यधिक प्रसंस्कृत एवं विस्तृत समग्री अधिक जानकारी के लिये संपर्क करें।

दोन्धीय संवादक

क्षेत्रीय-सह-सुविधा केन्द्र (मध्यक्षेत्र)

राज्य जन अनुसंधान संस्थान, पौलीपाथर, जबलपुर-482008 (म.प्र.)
संपर्क: 0761-2661540, 9300481678, 9424050672 संचल: 0761-2661304
ई-मेल: rcf_c@rediffmail.com, scb1@rediffmail.com
वेब: <http://www.rcfcentral.org>



बायविडंग

(*Embelia ribes* Burm. F.)



क्षेत्रीय-सह-सुविधा केन्द्र, मध्य क्षेत्र

राष्ट्रीय औषधीय पादप बोर्ड

आयुर्वेद, योग एवं प्राकृतिक चिकित्सा, यूनानी, सिद्धा
और होम्योपैथी (आयुष) मंत्रालय, भारत सरकार
2019



बायविडंग

(*Embelia ribes* Burm. F.)



- आयुर्वेदिक नाम : बायविडंग, बायबिरंग
हिन्दी नाम : विडंबा
यूनानी नाम : सओबरंग, बाबरंग
व्यापारिक नाम : बावेराना, बावरंग
वैज्ञानिक नाम : *Embelia ribes*
उपयोगी भाग : फल (बैरीज) एवं जड़

सामान्य

बायविडंग मिरसिनैसी (Myrsinaceae) कुल का एक बड़ा, आरोही, झाड़ीनुमा पौधा है। आयुर्वेद में इसे बायविडंग, कृमिघ्न, त्रिजमदुक्ता, फल्ले इत्यादि नामों से जाना जाता है। यूनानी में इसे बाओबरंग अथवा बाबरंग कहते हैं। इसका अंग्रेजी नाम *Embelia* तथा व्यापारिक नाम विडंग है।

उपयोगी भाग

फल एवं जड़

रासायनिक संगठन

बायविडंग के बीजों में 2.5 से 3.1 प्रतिशत embelin, 1.0 प्रतिशत quercetin तथा 5.3 प्रतिशत वसन्तयुक्त पदार्थ पाये जाते हैं। इनमें Schistesminline नामक एल्केलाइड, एक रेजिनॉयड, टैनिन्स तथा बहुत थोड़ी मात्रा में बाष्पील तेल भी पाया जाता है।

विकिर्तीय उपयोग

बायविडंग के फलों के सेवन से सिरदर्द, नासाशोथ (rhinitis), गलासीर तथा अग्निदा रोगों में राहत मिलती है। इसके सूखे फलों का चाड़ा ज्वर, छाती तथा त्वचा रोगों के उपचार के लिये सेवन किया जाता है। त्वचा संक्रमण में इसकी लेई (paste) का लेप त्वचा पर किया जाता है। इसमें गर्भनिरोधी तथा ज्वरनाशी गुण भी पाये जाते हैं। फीताकृमि को निकालने के लिये दूध के साथ बायविडंग के घूर्ण का उपयोग प्राचीन काल से किया जा रहा है। खोंसी तथा अतिसार में बायविडंग की जड़ों का आसव दिया जाता है। *Staphylococcus aureus* तथा *Escherichia coli* जीवाणुओं के विरुद्ध बायविडंग के फलों में प्रतिजीवाणु (antibacterial) गुण पाये जाते हैं। इसमें पाये जाने वाले Embeline नामक सक्रिय पदार्थ में रेहमी तथा ऊनी कण्डों की रंगाई का गुण पाया जाता है।

वितरण

बायविडंग का पौधा समुद्र तल से 1500 मी. की ऊँचाई तक आर्द्र एवं छायादार स्थानों पर पाया जाता है। अतिविरोहन के कारण प्राकृतिक वन क्षेत्रों में यह प्रजाति दुर्लभ हो गई है।

आकारिकी

यह एक लम्बा आरोही क्षुप है जिसमें लम्बी शाखाएँ होती हैं। शाखाओं में पतले, लचीले, बेलनाकार एवं लम्बे पोट (internodes) होते हैं। इसकी

छाल में अनेक उभरे हुए छिद (lenticels) वायुमंडल और आंतरिक ऊतकों के बीच गैस विनिमय के लिये होते हैं। इसकी पत्तियाँ चर्मपत (coriaceous) होती हैं। इनकी लंबाई 3 से. मी. तथा चौड़ाई 2 से 4 से.मी. होती है। ये दीर्घवृताकार तथा थोड़ी भाले के आकार की होती हैं तथा किनारे पर से मुकीली होती हैं। पत्तियाँ दोनों तरफ विकनी तथा रोमरहित होती हैं। ऊपरी सतह चमकदार एवं अवर की सतह थोड़ी फीकी रूपहली होती हैं। पत्तियों का आकार बौद्ध गोलकार अथवा तीक्ष्ण होता है। पत्तियों में बहुत सारी मुख्य तंत्रिकाएँ होती हैं। पत्तियों के डंठल हृदियेदार तथा रोमरहित विकने होते हैं।

पुष्पीय लक्षण

बायविडंग के पुष्प आकार में छोटे तथा हरे-पीले रंग के होते हैं। एक पुष्प गुच्छ में बहुत सारे पुष्प लगे होते हैं। बाह्यदलपुंज बहुत छोटा होता है। बाह्यदलपुंज आपस में जुड़े होते हैं तथा मोटे तौर पर ये त्रिभुजाकार, अंडाकार तथा रोमिल होते हैं। बायविडंग का पुष्प पंचदलीय होता है एवं इसकी परधुंधियाँ अलग-अलग होती हैं। पुष्प में पाँच पुकेसर होते हैं परंतु लंबाई में पंचुंधिया छोटी होती हैं। इसका पुष्पन काल फरवरी माह है। फल गोलकार होते हैं तथा इनका व्यास 2.4 से 4.0 मि.मी. के मध्य होता है। फलों की सतह मरसेदार होती है। वे कोमल तथा रसीले होते हैं। इनके फलों का रंग प्रारम्भ में फीका लाल होता है जो बाद में धुंधला काला हो जाता है।

कृषि तकनीक

जलवायु एवं मृदा

बायविडंग की खेती के लिये उष्णकटिबंधीय अथवा उपोष्णकटिबंधीय जलवायु चाहिये। उत्तम जल निकासी वाली मध्यम काली मिट्टी इसकी खेती के लिये सबसे उपयुक्त है। इष्टतम तापमान 18° से 35° से. तथा औसत वार्षिक वर्षा 700-1500 मि.मी. होनी चाहिये।