

वन धन व्यापार

VAN DHAN VYPAR



Chief Editor

Pradeep Vasudeva

Executive Editor

Ravindra Mani Tripathi

Editor

Jyoti Singh
Alok Raikwar

Asst. Editor & Data collectors

Rajesh Barman

Funding Agency:



Madhya Pradesh State Minor Forest Produce (Trade & Dev.)
Cooperative Federation, Bhopal

Published by:



Director, State Forest Research Institute
Polipathar, Jabalpur (M.P.) - 482008
Email: vandhan_vyapar@rediffmail.com

Printed by:

Poly Print House, Adhartal, Jabalpur (M.P.) Phone - 9589030020

वन धन व्यापार (Van Dhan Vyapar)
मध्य भारत की लघुवनोपजों एवं वनोषधियों के व्यापार संबंधी त्रैमासिक पत्रिका
 (A quarterly newsletter of trade in NWFPs and medicinal plants of Central India)

वर्ष 24

अंक 1

जनवरी-मार्च 2024

No.	Content	Page No.
1.	सम्पादकीय	1
2.	बाजार समीक्षा	2-3
3.	भिलावा (<i>Semecarpus anacardium</i>)	4-6
4.	National wholesale market rates of medicinal plants	7-8
5.	National wholesale market rates of NWFPs (Non wood forest products)	9-10
6.	Purchase and sales rates of NWFPs in Katni District (M.P.)	11-12
7.	Market rates of NWFPs in Neemuch District (M.P.)	13-15
8.	Market rates of lac in Hoshangabad District (M.P.)	15
9.	Market rates of lac in Gondia District (M.H.)	15
10.	Purchase and sales rates of NWFPs in Indore and Alirajpur Districts (M.P.)	16-18
11.	Purchase and sales rates of NWFPs in Umaria District (M.P.)	19-20
12.	Market rates of lac in Barghat, Seoni District (M.P.)	20
13.	Purchase and sales rates of NWFPs in Mandla District (M.P.)	21-22
14.	Market rates of NWFPs in Chhindwara and Betul (Betul, Padhar & Chicholi) Districts (M.P.)	23-24
15.	Markets rates of NWFPs in Dhamtari and Jagdalpur Districts (C.G.)	25-27
16.	Markets rates of lac in Dhamtari District (C.G.)	27
17.	Purchase and sales rates of NWFPs in Balaghat and Seoni Districts (M.P.)	28-29
18.	Market rates of NWFPs in Shivpuri, Sheopur and Gwalior Districts (M.P.)	30-32
19.	Market rates of NWFPs in Panna District, Satna District and Tikamgarh District (M.P.)	33

आवरण पृष्ठ — बेल फल (*Aegle marmelos*)

सम्पादकीय

वनोपज, वन क्षेत्रों या उसके निकट रहने वाले अनुसूचित जनजातियों और अन्य पारंपरिक निवासियों के पोषण तथा घरेलू आवश्यकताओं की पूर्ति में महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। गैर कृषिगर तथा कृषि करने वाले मध्यम वर्ग के परिवारों के लिये खासकर आदिवासी परिवार की महिलायें अपनी एवं परिवार दैनिक जरूरतों की पूर्ति के लिये नगद आय हेतु अधिकांशतः इन्ही वनोपजों पर निर्भर रहती हैं। वन निवासियों को संग्रहित वनोपजों का उचित मूल्य प्रदान करने तथा उनकी आय का स्तर बढ़ाने के उद्देश्य से जनजातीय कार्य मंत्रालय, द्वारा न्यूनतम समर्थन मूल्य (एमएसपी) योजना वर्ष 2013 में लागू किया गया, जिसके अंतर्गत वर्तमान में मध्यप्रदेश शासन वन विभाग द्वारा प्रदेश में प्रमुखता से पायी जाने वाली 32 लघु वनोपज प्रजातियों का न्यूनतम समर्थन मूल्य निर्धारित किया गया है ।

प्रस्तुत अंक माह जनवरी-मार्च वर्ष 2024 अंक है। पत्रिका के इस अंक में हम राष्ट्रीय मंडी नई दिल्ली, मध्यप्रदेश के कटनी, नीमच, इंदौर, अलीराजपुर, उमरिया, मंडला, छिंदवाड़ा, बैतूल, पाढ़र, चिचोली, बालाघाट, सिवनी, शिवपुरी, कराहल (शयोपुर), ग्वालियर, सतना, पन्ना, टीकमगढ़ एवं छत्तीसगढ़ राज्य के धमतरी एवं जगदलपुर जिले के उपरोक्त माह के अकाष्टीय वनोपज एवं औषधीय पौधों के औसत बाजार मूल्यों का प्रकाशन पत्रिका के इस अंक में किया जा रहा है। इसके साथ ही महत्त्वपूर्ण औषधीय पौधा भिलावा (*Semecarpus anacardium*) पर एक संक्षिप्त लेख आप सभी पाठकों हेतु किया प्रकाशित किया गया है। अकाष्टीय वनोपज एवं औषधीय पौधों के संबंध में नवीन जानकारियां एवं पत्रिका के संबंध में आपके सुझाव हमारे के लिये अत्यंत महत्त्वपूर्ण हैं जो कि आप सभी से सादर आमंत्रित है ताकि इनका समावेश कर हम पत्रिका को ओर अधिक उपयोगी बना सकें।

सम्पादक

बाजार समीक्षा

धवई फूल, बहेड़ा फल, भिलावा, इमली फल की आवक मार्च माह के प्रारंभिक सप्ताह से प्रदेश के उत्पादक जिलों के बाजार में आना प्रारंभ हो गई है। बहेड़ा फल – साबुत, गुठली एवं कचरिया तीन रूप में बाजार में उपलब्ध रहता है। बहेड़ा साबुत 8–15 रु. प्रति किलो, कचरिया 14–35 रु. प्रति किलो एवं गुठली 8–12 रु. प्रति किलो की दर से गुणवत्ता जैसे साबुत माल में गीले की मात्रा एवं कचरिया में गुठली की मात्रा के आधार पर प्रदेश की विभिन्न मंडियों में क्रय-विक्रय किया जा रहा है। जबकि राष्ट्रीय मंडी नई दिल्ली में बहेड़ा साबुत एवं कचरिया क्रमशः 20–22 एवं 45 रु. प्रति किलो का बाजार है।

धवई फूल – धवई फूल की नई आवक, मार्च माह के प्रारंभिक सप्ताह से उमरिया एवं डिंडोरी जिले के बाजारों में प्रारंभ हो गई है। वर्ष 2023 मूल्य की दृष्टि से धवई फूल के व्यापारियों के लिये काफी अच्छा रहा है। पिछले वर्ष कम फसल होने के कारण, नई आवक से पहले तक पुराना फूल का बाजार मूल्य 80–90 रु. प्रति किलो तक पहुंच गया था। नया फूल वर्तमान में 50–65 रु. प्रति किलो की दर से गुणवत्ता के आधार पर बाजार में खरीदा जा रहा है। व्यापारियों के अनुसार धवई फूल की मांग बाजार में प्रतिवर्ष अच्छी रहती है। पिछले वर्ष कम फसल आने से हुई मूल्य में तेजी का प्रभाव नई आवक के मूल्य पर देखने को मिल रहा है। जिसके कारण इसके मूल्यों में अभी भी वृद्धि देखी जा सकती है हालांकि नई फसल अभी आना प्रारंभ हुई है मूल्य आगे कम होंगे या बढ़ेंगे वह आवक एवं मौसम पर निर्भर करेगा।



फोटो – 1: धवई फूल

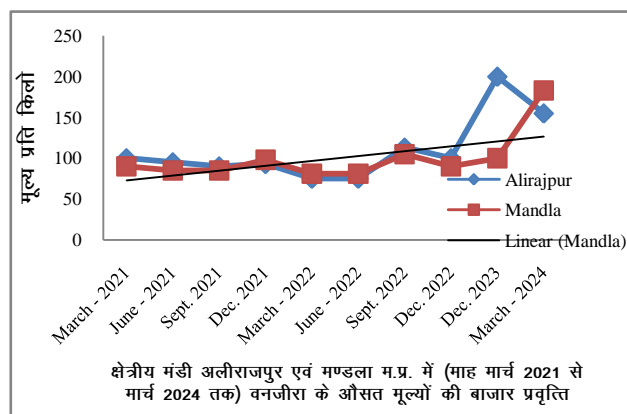
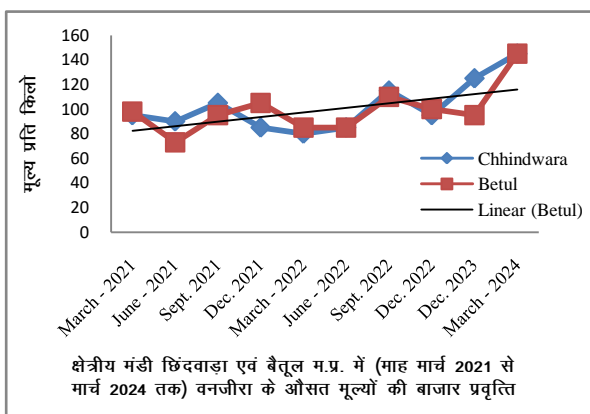
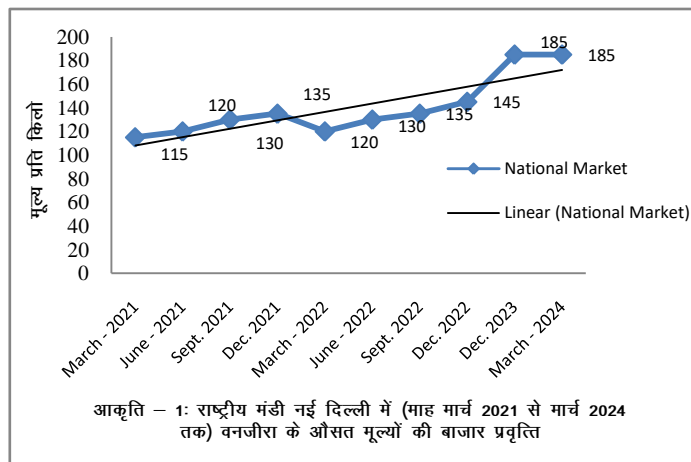


फोटो – 2: ग्राम निगहरी जिला उमरिया के लघुवनोपज व्यापारी से जानकारी प्राप्त करते हुये

निर्मली – निर्मली बीज के बाजार मूल्यों में भी इस वर्ष वृद्धि देखी गई है। मध्यप्रदेश एवं छत्तीसगढ़ के अलग-अलग बाजारों में सफेद गुणवत्ता का बीज रंग के आधार पर 120–180 रु. प्रति किलो तक क्रय-विक्रय किया जा रहा है। व्यापारियों के अनुसार पिछले वर्ष से इसकी फसल बहुत कमजोर रही है जिसके कारण इसकी आवक बाजार में बहुत कम पाई है जो कि इसके मूल्य में वृद्धि का प्रमुख कारण रहा है।

वनजीरा/भृंगराज – इस वर्ष प्रदेश में वनजीरा के कम उत्पादन के कारण इसके बाजार मूल्य में वृद्धि बनी हुई है जिसे आकृति के माध्यम से नीचे दिखाया गया है। भृंगराज के बाजार मूल्यों में भी इस तिमाही वृद्धि देखी जा रही है भृंगराज की ज्यादातर आवक प्रदेश के श्योपुर, शिवपुरी क्षेत्र के बाजारों में

रहती है यहां के व्यापारियों के अनुसार संग्राहकों द्वारा उपज को अभी संग्रहण कर भण्डारित कर लिया गया है। जिससे बाजार में आवक कम है जिस वजह से इसके बाजार भाव में वृद्धि हुई है।



दैनिक व्यापार केसरी

प्रेरणास्रोत : स्व. केसर सिंह गुप्ता

संपादक : राजेश गुप्ता | संचालक : अशोक गुप्ता | www.vanadharan.com

आंवले में आगे अच्छी तेजी के आसार

नई दिल्ली, 5 फरवरी (एनएनएस) आंवला की फसल आए लगभग 5 महीने हो चुके हैं तथा कारोबारी विगत दो-तीन वर्षों से नुकसान के चलते अपना माल काटते गए हैं, इसलिए अब राजस्थान की मंडियों में ज्यादा माल नहीं है। मध्य प्रदेश में हल्की क्वालिटी के माल है तथा आगे हर्बल उद्योग की मांग निकलने वाली है, इसे देखते हुए यहां से बाजार भरपूर तेज होने वाला है।

आंवले का उत्पादन मुख्य रूप से राजस्थान के प्रतापगढ़ निंबाहेड़ा जयपुर पाली निवाई टोंक लाइन में होता है। इसके अलावा मध्य प्रदेश के नीमच, मंदसौर शिवपुरी, श्योपुरकला लाइन में भी उत्पादन भरपूर होता है। यूपी बिहार बंगाल में भी आंशिक रूप में वाला होता है, लेकिन वहां का माल अचार मुरब्बा में ही खप जाता



है। हर्बल उद्योग में आंवले की खपत जैसे-जैसे मौसम गर्म होता है, वैसे-वैसे होने लगता है। अभी मध्य प्रदेश के नीमच मंदसौर कटनी श्योपुर कला शिवपुरी लाइन में 84 से 88 रुपए प्रति किलो का व्यापार हो रहा है। राजस्थान के जयपुर प्रतापगढ़ लाइन में 92/95 रुपए प्रति किलो

गुठली के हिसाब से भाव बोल रहे हैं। उन मालों के भाव दिल्ली में 100/105 रुपए प्रति किलो चल रहे हैं। डाबर विप्रो भमतरी एवं पतंजलि सहित विभिन्न खपत वाले उद्योगों की पूछ परख आने लगी है। गत तीन वर्षों से आंवले में स्टॉक स्टॉकिस्टों एवं कारोबारियों को ज्यादा लाभ नहीं मिला है, जिससे इस बार वह अपना माल पहले ही काट चुके हैं। नई फसल आने में अभी 7-8 महीने का लंबा समय बाकी है तथा किसी भी उत्पादक व वितरक मंडी में आंवले का स्टॉक ज्यादा नहीं है, जो गुठली वाले माल अधिक स्टॉक में रहते थे वह बढ़िया माल को उठने नहीं देते थे। उनकी उपलब्धि इस बार कम है, इसलिए आगे चलकर यहां से व्यापार में रिस्क नहीं लग रहा है तथा लाभ मिल सकता है।

स्रोत: व्यापार केसरी, दैनिक समाचार पत्र, नई दिल्ली

भिलावा (*Semecarpus anacardium*)

राजेश बर्मन एवं आलोक रैकवार
राज्य वन अनुसंधान संस्थान, पोली पाथर जबलपुर

सामान्य परिचय – भिलावा (*Semecarpus anacardium*) एक मध्यम ऊँचाई वाला पर्णपाती वृक्ष है। जो कि काजू के वृक्ष के समान दिखता है। यह भारत में गर्म जलवायु वाले क्षेत्रों में पाया जाता है। जिसकी औसत ऊँचाई 12 से 15 मीटर तथा गोलाई 01 से 1.2 मी तक होती है। इसके पत्ते, तिरछे-आयताकार 30-60 सेमी लंबे और 12-30 सेमी चौड़े शीर्ष पर गोलाकार होते हैं। इसकी छाल खुरदरी भूरे रंग की होती है। यह प्रायः वनों में पाये जाने वाला वृक्ष है।

फल एवं फूल – फूल हरे-पीले, पुष्पगुच्छों में मई-जून माह में नई पत्तियों के साथ दिखाई देते हैं। फल 2-3 सेमी चौड़े तथा 2.5 सेमी लंबे, तिरछे, अण्डाकार, चिकने एवं चकमदार होते हैं, जो नारंगी रंग के आधार पर होते हैं, तथा पकने पर काले हो जाते हैं। फल दिसम्बर से मार्च तक पकते हैं। फल पकने पर स्वाद में मीठा तथा गरम तासीर वाला होता है। गर्म प्रकृति के कारण इसके त्वचा के संपर्क पर आने से बदन में फोड़े फुंसी आदि होते हैं। इसकी गर्म शक्ति और विषाक्त को कम करने के लिये उचित शुद्धिकरण किया जाता है।



फोटो – 3: भिलावा पत्ती एवं फूल



फोटो – 4: भिलावा फल

स्थानिय भाषा के नाम –

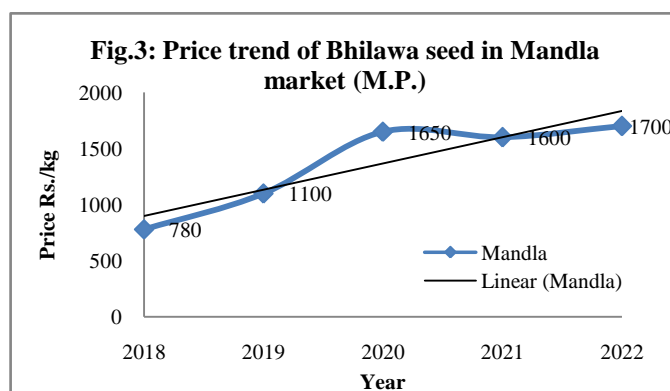
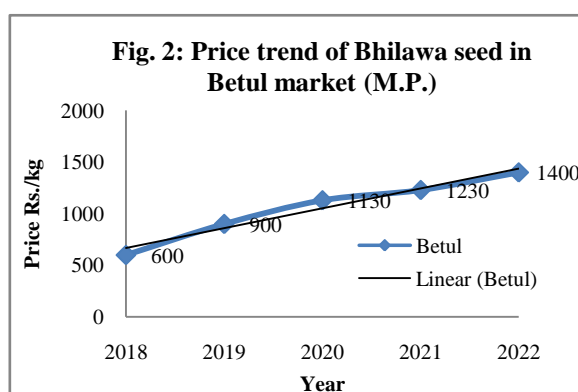
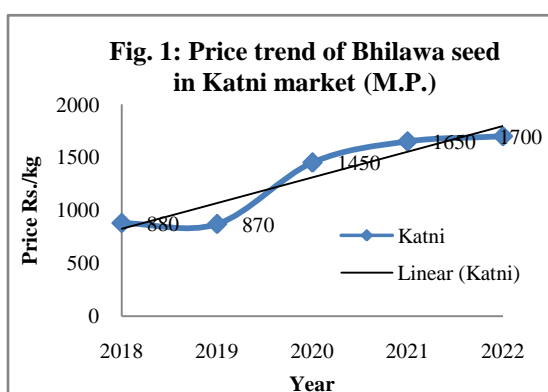
वैज्ञानिक नाम	– सेमेकारपस एनाकारडियम
अंग्रेजी नाम	– मार्किंग नट, मार्श नट, ओरिएंटल काजू
संस्कृत में	– भल्लाटका, अरुस्करा, वीरवृक्ष, बल्लता
हिन्दी नाम	– भिलावा, भेला, भेलवा, भिलावा,
युनानी नाम	– भिलावन
गुजराती	– भिलामू

उपलब्धता – भिलावा मध्यम से बड़े आकार का पेड़ है। भारत में यह असम, बिहार, बंगाल और उड़ीसा, चटगांव, मध्यभारत, और पूर्वी द्वीपसमूह के पश्चिमी प्रायद्वीप, उत्तरी आस्ट्रेलिया में बहुतायत में पाया जाता है। म.प्र के मिश्रित व साल वन वाले जिले जैसे छिंदवाड़ा, मंडला, सिवनी, कटनी, उमरिया, जबलपुर एवं शहडोल जिले के वनों में बहुतायत में पाया जाता है।

उपयोगी भाग – फल

औषधिय गुण – आंतरित एवं बाह्य दोनो ही रूपों में भिलावा का प्रयोग किया जाता है। इसके फलों और उसके तेल से कई प्रकार की बीमारियों को इलाज किया जाता है। आयुर्वेद के अनुसार, इसका फल मानव शरीर में कफ दोष को शांत करने, वातनाशक, पाचन के सुधार, मस्तिष्क विकारों, त्वचा संबंधी विभिन्न समस्याओं के इलाज में मदद करती है। इस पौधे के लाल-नारंगी भाग को एकत्र करके धूप में सुखाया जाता है और विभिन्न औषधीय प्रयोजनों के लिये उपयोग किया जाता है। इसे पुरुष और महिला दोनों के प्रजनन स्वास्थ्य के लिए सबसे अच्छी जड़ी बूटी माना जाता है। इसकी तासीर गर्म होती है इसलिये इसका सेवन गर्म मौसम में नहीं करना चाहिये।

विपणन – प्रदेश के छिंदवाड़ा, मंडला, डिंडोरी, सिवनी, कटनी, उमरिया, जबलपुर एवं शहडोल व्यापारिक जिले है जहां इनका संग्रहण एवं व्यापार होता है।



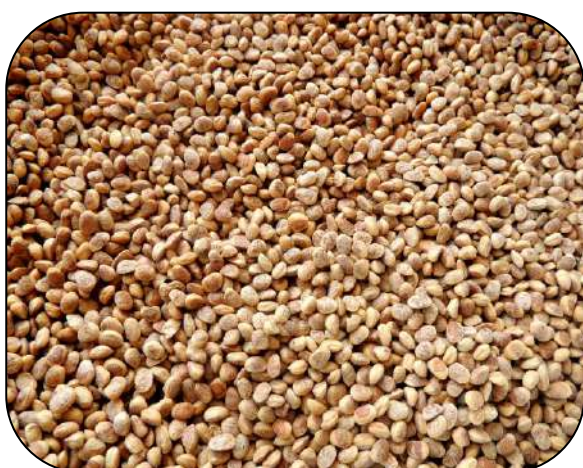
उपरोक्त दर्शित बाजार प्रवृत्ति (वर्ष 2018 से 2022) के अनुसार वर्ष 2018 में भिलावा बीज का औसत बाजार मूल्य कटनी में 880 प्रति किं., बैतूल में 600 प्रति किं., एवं मण्डला में 780 प्रति किं. था जो कि वर्ष 2022 के अंत तक बढ़कर कटनी में 1700 प्रति किं., बैतूल में 1400 प्रति किं., एवं मण्डला में 1700 प्रति किं. तक पहुंच गया है। अतः विगत 5 वर्ष (2018 से 2022) में कटनी बैतूल एवं मण्डला में भिलावा बीज के मूल्यों क्रमशः 93 प्रतिशत, 118 प्रतिशत, एवं 133 प्रतिशत की वृद्धि में देखी गई है।

निष्कर्ष – आयुर्वेद में भिलावा को एक महत्वपूर्ण औषधी माना गया है। भारत में अधिकांशतः गर्म जलवायु क्षेत्रों में पाया जाने वाले इस वृक्ष के फल एवं तेल का विशेष महत्व बताया गया है जो कि मानव शरीर के आंतरिक एवं बाह्य दोनो प्रकार के बीमारियों के इलाज में उपयोग होता है। आय प्राप्ति के दृष्टिकोण से भी भिलावा बीज वन क्षेत्रों में निवासरत अनुसूचित जनजाति एवं अन्य पारम्परिक निवासियों के लिये महत्वपूर्ण स्रोत रहा है। हालांकि इसका बाजार मूल्य अन्य वनोपजों की तुलना में

कम हैं किन्तु वर्ष 2019 के पश्चात इसके बाजार मूल्यों में वृद्धि हुई है। वर्ष 2020 में मध्यप्रदेश शासन, वन विभाग द्वारा इस अकाष्टीय वनोपजों का न्यूनतम समर्थन मूल्य (रु. 9/- प्रति किलो) भी निर्धारित कर दिया गया है।

संदर्भ:

1. Agro-Techniques of Selected Medicinal Plants (2016). *National Medicinal Plants Board Ministry of AYUSH, Government of India*, Vol. III: 61-63.
2. Semalty Mona, Ajay Semalty, Ashutosh Badola, Geeta Pant Joshi and M.S.M Rawat (2010). *Semecarpus anacardium* Linn.: A review. *Pharmacogn Rev*, Jan-June: 4(7):88-94.
3. Sukhadiya Madhuri, Chintan A. Dholariya, L. K. Behera, A. A. Mehta, S. K. Sinha and S. M. Patel (2019). Biography of lesser known and medicinal tree species marking nut (*semecarpus anacardium* L.). *MFP News*, Vol. XXIX, No. 1:9-13.
4. Bhoir, Mansi and Ankur Agrawal (2022). A literary study on Bhillataka (*Semecarpusanacardium* Linn). An important medicinal plants activity on diseases. *Journal of emerging technologies and innovative research*, Vol. 9(9):14-18.
5. <https://avedaayur.com/benefits-of-bhallataka-medicinal-uses-dosage-side-effect>.
6. औषधीय पौधों से सर्वांगीय विकास, पश्चिम वन मण्डल (मण्डला)।
7. औषधीय पौधों का विनाश विहीन संग्रहण एवं संग्रहण पश्चात प्रबंधन, छत्तीसगढ़ राज्य औषधीय पादप बोर्ड, रायपुर।
8. भिलावा (*Semecarpus anacardium* Linn. F.) क्षेत्रीय सह-सुविधा केन्द्र (मध्यक्षेत्र), राज्य वन अनुसंधान संस्थान, जबलपुर।
9. *Van Dhan Vyapar Newsletter*, State Forest Research Institute, Vol. 18 (1 to 4).
10. *Van Dhan Vyapar Newsletter*, State Forest Research Institute, Vol. 19 (1 to 4).
11. *Van Dhan Vyapar Newsletter*, State Forest Research Institute, Vol. 20 (1 to 4).
12. *Van Dhan Vyapar Newsletter*, State Forest Research Institute, Vol. 21 (1 to 4).
13. *Van Dhan Vyapar Newsletter*, State Forest Research Institute, Vol. 22 (1 to 4).



फोटो – 5: चिरौजी दाना



फोटो – 6: आवंला फल सूखा

National wholesale market rates of medicinal plants**(Average Price Rs./kg.)**

S.No	Botanical name	प्रजाति का नाम	Jan.-24	Feb.-24	Mar.-24
1.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला (सूखा)	100-110	100-110	100-110
2.	<i>Apium graveolens</i>	अजमोदा	85-90	85-90	85-90
3.	<i>Hemidesmus indicus</i>	अनंतमूल (मद्रासी)	660	660	660
4.	<i>Hemidesmus indicus</i>	अनंतमूल (काला मेघ)	40	40	40
5.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	20-22	20-22	20-22
6.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा छाल	45	45	45
7.	<i>Hedychium spicatum</i>	कपूर कचरी	-	45-50	45-50
8.	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा	70	70	70
9.	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	40-50	40-50	40-50
10.	<i>Terminalia arjuna</i>	अर्जुन छाल	45	45	45
11.	<i>Butea monosperma</i>	कमरकस	230-350	230-350	230-350
12.	<i>Pueraria tuberosa</i>	विधारी कंद लाल	40	40	40
13.	<i>Pueraria tuberosa</i>	विधारी कंद सफेद	180	180	180
14.	<i>Terminalia chebula</i>	हरड़ छोटी मुम्बई	240	240	240
15.	-	दशमूल	55	55	55
16.	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रक मूल मद्रासी	225	225	225
17.	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रक छाल	-	-	-
18.	<i>Withania somnifera</i>	अश्वगंधा	315-460	315-460	315-460
19.	<i>Mentha arvensis</i>	पोदीना पत्ता	160	160	160
20.	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगिरी	40-60	40-60	30-50
21.	<i>Embelia tsjeriam-cottam</i>	बायविडंग	630-660	630-660	630-660
22.	<i>Andrographis paniculata</i>	चिरायता हरा	-	-	-
23.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज सफेद	60	55-60	55
24.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज काला	85	85	85
25.	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	300-350	300-350	300-350
26.	<i>Helicteres isora</i>	मरोड़फली	40-45	40-45	40-45
27.	<i>Abelmoschus moschatus</i>	मुश्कदाना	400	400	400
28.	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर पीली	520-600	520-600	520-600
29.	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर सफेद	250-300	250-300	250-300
30.	<i>Piper longum</i>	पीपल छोटी	450	450	450

S.No	Botanical name	प्रजाति का नाम	Jan.-24	Feb.-24	Mar.-24
31.	<i>Piper cubeba</i>	शीतलचीनी	1400	1400	1400
32.	<i>Curculigo orchioides</i>	मूसली सूडान	1500-1700	1500-1700	1500-1700
33.	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	मूसली फार्मी	2300-2400	2700-3000	2500-2600
34.	<i>Cassia fistula</i>	अमलतास गूदा	80	80	80
35.	<i>Terminalia chebula</i>	हरड़ बड़ी	45-55	45-55	45-55
36.	<i>Solanum nigrum</i>	मकोय दाना	210	210	210
37.	<i>Homalomena aromatica</i>	सुगंधमंत्री	375	375	375
38.	<i>Psoralea corylifolia</i>	बावची	140	140	140
39.	<i>Litsea glutinosa</i>	मैदा लकड़ी	55	55	55
40.	<i>Berberis aristata</i>	रसोत	350-550	350-550	350-550
41.	<i>Acorus calamus</i>	गुड़वच	70	70	70
42.	<i>Aloe barbadensis</i>	एलोवेरा	-	-	-
43.	<i>Symplocos racemosa</i>	लोद पठानी	95-125	95-125	95-125
44.	<i>Picrorhiza kurroa</i>	कुटकी	1500-1800	1500-1800	1500-1800
45.	<i>Convolvulus pluricaulis</i>	शंखपुष्पी	55-60	55-60	55-60
46.	<i>Ocimum tenuiflorum</i>	तुलसी पत्र	100	100	100
47.	<i>Ocimum tenuiflorum</i>	तुलसी बीज	250	250	250
48.	<i>Blepharis edulis</i>	उंटगन बीज	870	870	870
49.	<i>Bacopa monnieri</i>	ब्राम्ही बड़िया	265	265	260
50.	<i>Swertia chirata</i>	चिरायता (नेपाली)	875	875	875
51.	<i>Piper longum</i>	पीपल बड़ी (नेपाल)	630	630	630
52.	<i>Terminalia chebula</i>	हरड़ कचरा	45-50	45-50	45-50
53.	<i>Curculigo orchioides</i>	काली मूसली	575-600	575-600	575-600
54.	-	सालबदाना (नेपाल)	1550	1550	1550
55.	<i>Roscoea purpurea</i>	काकोली (नेपाल)	375	375	375
56.	<i>Juniperus communis</i>	हाऊबेर	70	70	70
57.	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुण्डी	35	35	35
58.	<i>Holarrhena antidysentrica</i>	कूडा छाल	35	35	35
59.	<i>Eclipta prostrate</i>	भृंगराज	62	62	62
60.	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	मुलैठी मीडियम (अफगानिस्तान)	130-140	150-160	150-160
61.	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	मुलैठी स्पेशल (अफगानिस्तान)	200-220	240-250	230-240

स्रोत: व्यापार केसरी, दैनिक समाचार पत्र, नई दिल्ली

National wholesale market rates of NWFPs (Non wood forest products)**(Average Price Rs./kg.)**

S.No	Botanical name	प्रजाति का नाम	Jan.-24	Feb.-24	Mar.-24
1.	<i>Citrullus colocynthis</i>	इंद्रायण फल	65	65	65
2.	-	बिंडाल	225	225	225
3.	<i>Carthamus tinctorius</i>	कुसुम फूल	1400	1400	1400
4.	<i>Commiphora wightii</i>	गुग्गल	1200-2000	1200-2000	1200-2000
5.	<i>Lawsonia inermis</i>	मेहंदी	135	135	135
6.	<i>Cichorium intybus</i>	कासनी	130	130	130
7.	<i>Smilax china</i>	चोबचीनी	550-860	550-860	550-860
8.	<i>Kerri lacca</i>	लाख पीपल	800-850	800-850	800-850
9.	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई पाउडर (नेपाल)	120-200	120-200	120-200
10.	<i>Moringa oleifera</i>	गोंद सहिजना	330-550	250-500	250-425
11.	<i>Viola odorata</i>	वनपशा	1550-3000	1550-3000	1550-3000
12.	<i>Boswellia serrata</i>	कोंदरुगोंद	300-450	300-450	300-450
13.	<i>Alpinia galanga</i>	कुलंजन	150	160	150
14.	<i>Cassia fistula</i>	अमलतास फली	30	30	30
15.	<i>Eugenia caryophyllus</i>	लौंग पत्ता	85	85	85
16.	<i>Rosa indica</i>	फूल गुलाब	425-600	425-600	400-500
17.	<i>Callicarpa macrophylla</i>	प्रियांगू फूल	130	130	130
18.	<i>Nardostachys jatamansi</i>	बालछड़ (नेपाल)	925	925	925
19.	<i>Parmelia perforata</i>	छडीला (नेपाल)	180-450	180-450	180-450
20.	<i>Sapindus mukorossi</i>	रीठा (नेपाल)	80-85	80-85	75-80
21.	-	सालबगट्टा (नेपाल)	1500	1500	1550
22.	<i>Pistacia integerrima</i>	काकड़ा सिंगी (नेपाल)	700	700	700
23.	<i>Myrica esculenta</i>	कायफल (नेपाल)	60	60	60
24.	<i>Valeriana wallichii</i>	तगरगांड (नेपाल)	480	480	480
25.	<i>Abies webbiana</i>	तालिसपत्र (नेपाल)	100	100	100
26.	<i>Rubia cordifolia</i>	मजीठ (नेपाल)	220	220	220
27.	<i>Cinnamomum glaucescens</i>	सुगंध कोकला (नेपाल)	630	630	630
28.	<i>Jatropha curcas</i>	रतनजोत (अफगानिस्तान)	300-470	350-500	350-500
29.	<i>Ziziphus jujube</i>	उन्नाब लाल (अफगानिस्तान)	180-185	190-195	190-195
30.	<i>Ziziphus jujube</i>	उन्नाब काला (अफगानिस्तान)	-	-	-
31.	<i>Vernonia anthelmintica</i>	काला जीरा	180-190	180-190	180-190

National wholesale market rates of NWFPs (Non wood forest products)**(Average Price Rs./kg.)**

S.No.	प्रजाति/किस्म	Jan.-24	Feb.-24	Mar.-24
32.	चिरौंजी	2100-2200	2350-2500	2100-2200
33.	ईसबगोल (भूसी)	900-1100	900-1050	750-900
34.	गोंद			
	धावड़ा समुधा	-	-	-
	सकोटो पैक	80-120	80-120	80-120
	चाड सफेद	235-240	235-240	235-240
	चाड तालू	180-220	180-220	180-220
	नाइजीरिया सांख	-	-	-
	चाड डेढ़/ढाई नं.	100-130	100-130	100-130
	कतीरा विदेशी	100-120	100-120	100-120
	बबूल तालू	90-100	90-100	90-100
	नाइजीरिया सफेद	-	-	-
35.	कत्था			
	भट्ठी	975-1050	975-1050	975-1050
	मशीन सामान्य	1150-1175	1150-1175	1150-1175
	मशीन बेस्ट	1300-1350	1300-1350	1300-1350
	मीडियम	1225-1250	1225-1250	1225-1250
36.	इमली			
	रांची	32-33	32-33	35-36
	गुवाहाटी	-	-	-
	जगदलपुर	35-36	35-36	38-39
	बीजरहित	74-78	74-80	77-82
37.	अमचूर			
	खापटा	67-72	67-72	67-72
	डंडोयचा	180-205	180-205	180-205
	निजामाबाद	-	-	-
	जगदलपुर	112-118	112-118	112-118
	रायपुर	-	-	-
	छिंदवाड़ा	170-190	170-190	170-190
38.	शिकाकाई (नेपाल)	80-90	80-90	80-90

स्रोत: व्यापार केसरी, दैनिक समाचार पत्र, नई दिल्ली

Purchase and sales rates of NWFPs in Katni District (M.P.)**(Average Price Rs./kg.)**

S.No.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Part use	Purchase rate	Sales rate
1.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली रहित	fruit	70	75-80
2.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली सहित	fruit	-	-
3.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	fruit	8-10	10-11
4.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	fruit	25-30	30-35
5.	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगूदा	fruit	20-25	22-30
6.	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल नया	flower	40	45-50
7.	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल पुराना	flower	-	-
8.	<i>Semecarpus anacardium</i>	भिलावा	fruit	-	-
9.	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रकमूल	root	-	-
10.	<i>Andrographis paniculata</i>	कालमेघ	upper part	20-25	25-27
11.	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा (सूखा)	root	40-50	45-60
12.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश फूल	flower	10-15	12-20
13.	<i>Solanum indicum</i>	वायकुम्मा	fruit	-	-
14.	<i>Strychnos potatorum</i>	निर्मली	seed	-	-
15.	<i>Acorus calamus</i>	गुड़वच	root	-	-
16.	<i>Embelia tsjeriam cottam</i>	बायबिडंग	seed	200	250
17.	<i>Caesalpinia bonduc</i>	गटारन	seed	80-100	100-115
18.	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची	seed	50-60	90-100
19.	<i>Catunaregum spinosa</i>	मैन फल	fruit	-	-
20.	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	seed	150-200	200-220
21.	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	fruit	18-20	20-22
22.	-	शहद	juice	-	-
23.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	flower	30-35	35-40
24.	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	seed	-	-
25.	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज युक्त	fruit	-	-
26.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश बीज	seed	30	35
27.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौजी गुठली	seed	120-150	130-160
28.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौजी - 1	kernel	-	-
29.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौजी - 2	kernel	-	-
30.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौजी - 3	kernel	-	-
31.	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुड़मार पत्ती (डंठल सहित)	leaves	40-60	60-100

S.No.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Part use	Purchase rate	Sales rate
32.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	seed	-	-
33.	<i>Gloriosa superba</i>	कलिहारी	rhizome	-	-
34.	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुंडी	flower	-	-
35.	<i>Butea monosperma</i>	कमरकस	gum	-	-
36.	<i>Zanthoxylum armatum</i>	तेज बल	fruit	-	-
37.	<i>Vetiveria zizanioides</i>	खस (1)	root	-	-
38.	<i>Vetiveria zizanioides</i>	खस (2)	root	40	50
39.	<i>Vetiveria zizanioides</i>	खस (3)	root	-	-
40.	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई	fruit	-	-
41.	<i>Sapindus mukorossi</i>	रीठा छोटा	fruit	-	-
42.	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर सफेद	tuber	-	-
43.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज सफेद	seed	-	-
44.	<i>Vernonia anthelmintica</i>	वन जीरा	seed	-	-
45.	<i>Schleichera oleosa</i>	कुसुम बीज	seed	-	-
46.	<i>Hyptis suaveolens</i>	वन तुलसी	seed	-	-
47.	<i>Ziziphus mauritiana</i>	बेर	fruit	-	-
48.	<i>Cassia fistula</i>	अमलतास फली	fruit	-	-
49.	<i>Kerri lacca</i>	लाख पलाश	lac	220-300	260-350
50.	<i>Kerri lacca</i>	लाख कुसुम	lac	-	-
51.	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	stem	14-15	18-20
52.	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा	fruit	15-20	18-25
53.	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा कचरिया	fruit	-	-
54.	<i>Jatropha curcas</i>	रतनजोत बीज	seed	-	-
55.	<i>Terminalia chebula</i>	बाल हर्रा	fruit	100-120	130-140
56.	<i>Azadirachta indica</i>	नीम बीज	seed	-	-
57.	<i>Vitex negundo</i>	निरगुडी	seed	-	-
58.	<i>Syzygium cumini</i>	जामुन गुठली	seed	-	-
59.	<i>Curcuma angustifolia</i>	तीखुर	root	-	-
60.	<i>Pongamia pinnata</i>	करंज बीज	seed	-	-
61.	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुड़मार पत्ती	leaves	-	-

स्रोत: कटनी व्यापारी – (1) श्री संतोष कुमार जार, लालचंद श्रीचंद मार्केट, हनुमानगंज, कटनी मो.-94254-11557, (2) श्री धनीराम बरसैया, घंटाघर, कटनी, मो.-98933-06273, (3) श्री राजेश गुप्ता, ग्राम इमलाज, रीठी, कटनी मो.-88899-20491, 99772-03252, (4) श्री भागचंद राय, ग्राम बाकल, जिला कटनी, मो. 95758-82317 (5) श्री संजय अग्रवाल, ग्राम पटोहा, जिला कटनी मो. - 99773-24218

Market rates of NWFPs in Neemuch District (M.P.)**(Average price Rs./kg.)**

S.No.	प्रजाति का नाम	Sales rate	S.No.	प्रजाति का नाम	Sales rate
1.	अश्वगंधा अंगूठा	450	32.	बकायन बीज	35
2.	अश्वगंधा स्पेशल बेस्ट	400	33.	बला	25
3.	अश्वगंधा स्पेशल	350	34.	बहेड़ा कचरिया	45
4.	अश्वगंधा नं. 1 ए	200	35.	बहेड़ा	18
5.	अश्वगंधा टुकड़ी	170	36.	बेल पत्ती	32
6.	अश्वगंधा तार	145	37.	बेलगिरी	40
7.	अश्वगंधा पत्ती	13	38.	बेर	20
8.	अश्वगंधा डंठल	35	39.	भारंगी	95
9.	अश्वगंधा बीज	22	40.	भिलावा	30
10.	आंक मूल	35	41.	भृंगराज	78
11.	अडूसा	28	42.	भुई आँवला	40
12.	अजमोदा	260	43.	बिच्छू फल	55
13.	अकरकरा जड़	185	44.	ब्राम्ही	50
14.	अकरकरा फूल	250	45.	चरोटा बीज	45
15.	अकरकरा पंचांग	15	46.	चित्रक मूल	35
16.	ऐलोवेरा पत्ती	40	47.	चित्रक मूल (दक्षिण)	190
17.	अमलतास फली	20	48.	दारु हल्दी	40
18.	अमलतास गूदा	55	49.	दंती मूल	85
19.	अम्बा हल्दी	75	50.	दशमूल	60
20.	आँवला सूखा	98	51.	धतूरा बीज	195
21.	अनंतमूल	350	52.	धतूरा पंचांग	25
22.	अनंतमूल काला	45	53.	धवई फूल	75
23.	अपामार्ग	28	54.	गिलोय	45
24.	अरण्डी बीज	70	55.	गोखरू बड़ा	260
25.	अर्जुन छाल	38	56.	गोखरू पंचांग	20
26.	असालिया	125	57.	गोखरू छोटा	110
27.	अशोक छाल	25	58.	गोरखमुण्डी	35
28.	बाउची बीज	150	59.	गुडमार पंचांग	82
29.	बबूल छाल	25	60.	गुग्गल	1570
30.	बबूल फली	20	61.	गूलर फल	50
31.	बच	70	62.	गूलर पत्ती	55

S.No.	प्रजाति का नाम	Sales rate	S.No.	प्रजाति का नाम	Sales rate
63.	हरड़ छिल्का	42	96.	मकोय पंचांग	30
64.	हरड़ साबुत	26	97.	मालकांगनी	255
65.	हड़जोड़	78	98.	मंजीष्ठा	190
66.	हाउबेर	120	99.	मरोरफली	35
67.	मेंहदी पत्ता	57	100.	मुलेठी एवरेज	65
68.	इन्द्र जौ कड़वा	220	101.	मुलेठी बेस्ट	73
69.	इन्द्र जौ मीठा	120	102.	मुश्कदाना	320
70.	इन्द्रायण मूल	90	103.	सफेद मूसली (ए)	2200
71.	जलब्राम्ही	50	104.	सफेद मूसली (बी)	550
72.	जामुन बीज	28	105.	सफेद मूसली (सी)	250
73.	कचनार	45	106.	नागरमोथा लम्बा	65
74.	कालीजीरी	160	107.	नागरमोथा गोल	30
75.	काली मूसली	450	108.	नीम पत्ती	24
76.	कलिहारी मूल	65	109.	नीम बीज	35
77.	कालमेघ पंचांग	30	110.	निरगुंडी पत्ती	50
78.	कमरकस	180	111.	निरगुंडी बीज	73
79.	करंज	55	112.	निर्मली	170
80.	कासनी पंचांग	35	113.	निशोध	250
81.	कटेरी	38	114.	निशोध काली	80
82.	कौंच बीज सफेद	50	115.	पलाश फूल	25
83.	कौंच बीज काला	70	116.	पलाश बीज	60
84.	कौंच जंगली	135	117.	पाषाण भेद	180
85.	कायफल	85	118.	हरश्रृंगार पत्ती	50
86.	खस जड़	122	119.	पीपला मूल	260
87.	कुलंजन	135	120.	पोदीना सूखा	70
88.	कुसुम फूल	1300	121.	अनार छिल्का	23
89.	कुटज	35	122.	ईसबगोल	260
90.	कूठ कड़वा	220	123.	पुर्ननवा मूल	145
91.	कूठ मीठा	370	124.	रासना पत्ती	50
92.	कुटकी	1500	125.	रासना जड़	100
93.	लेमन ग्रास	38	126.	गुलाब फूल	250
94.	माजूफल	460	127.	सागरगोटा	175
95.	मकोय	220	128.	सहजन पत्ती	75

S.No.	प्रजाति का नाम	Sales rate	S.No.	प्रजाति का नाम	Sales rate
129.	सहजन बीज	300	139.	शिवलिंगी	320
130.	सलाय गूगल	370	140.	तुलसी पंचाग	15
131.	सर्पगंधा	800	141.	तुलसी पत्ता	45
132.	सतावर सफेद	275	142.	तुलसी बीज	350
133.	सतावर पीला	460	143.	वराहीकंद लाल	40
134.	सेमल मूसली	90	144.	विडंग	470
135.	सनाय पत्ती	48	145.	विदारी कंद	95
136.	शंखपुष्पी	45	146.	विधारा मूल	35
137.	शिकाकाई	80	147.	चिया बीज	175
138.	शिलाजीत	400	148.	स्टीविया	85

Sources: (1) M/s. Adinath Trading Company, Mandi Parisar, Neemuch, Phone-07423-257879, Mob.-94251-06479, 94253-27979 (2) M/s. M/s. Zeal herbs, F-1, Jaiswal building, Naya bazaar, Biharganj, Neemuch, Mob.-99777-66967 (3) M/s Sandeep Products, Vivekanand Marg, Baghana, Neemuch – 94251-06230 (4) M/s. Sailani Trading Company, Near Agrawal Bhawan, Neemuch Mob – 99778-65695.

Market rates of lac in Bankhedi, Hoshangabad District (M.P.)

S.No	Local Name	Grades	Market rates
1.	बेर छिली लाख	Ber stick lac	460
2.	पलाश छिली लाख	Palas stick lac	300
3.	कुसुम छिली लाख	Kusum stick lac	600
4.	पलाश चौरी	Palas seed lac	800
5.	कुसुम चौरी	Kusum seed lac	950-1000
6.	बेर चौरी	Ber seed lac	900

Source: M/s. Gorav lac udhyog Bankhedi, Hoshangabad, M.P. Mob.- 94254-09296, 62641-36858

Market rates of lac in Gondia District (M.H.)

S.No	Local Name	Grades	Market rates
1	बेर छिली लाख	Ber stick lac	400
2	पलाश छिली लाख	Palas stick lac	380-400
3	कुसुम छिली लाख	Kusum stick lac	550-600
4	पलाश चौरी	Palas seed lac	780
5	कुसुम चौरी	Kusum seed lac	900
6	पलाश चपड़ा	Palas shellac	860
7	पलाश बटन	Palas button lac	950
8	कुसुम बटन	Kusum button lac	1200-1300
9	पीला चपड़ा (पलाश)	Yello shellac	870

Source: Shri Gajanan Agrawal, Gondia, district Maharashtra, Mob.- 94233-84266

Purchase and sales rates of NWFPs in Indore and Alirajpur Districts (M.P.)**(Average price Rs./kg.)**

S. No	Botanical name	प्रजाति का नाम	Indore		Alirajpur	
			Purchase rate	Sales rate	Purchase rate	Sales rate
1.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली रहित	90	100	70-80	75-90
2.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली सहित	65	70	-	-
3.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	8-18	10-20	6-8	9-10
4.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	15-25	20-40	25-28	28-32
5.	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगूदा	25-35	30-38	28	30
6.	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल नया	60	65	-	-
7.	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल पुराना	-	-	-	-
8.	<i>Semecarpus anacardium</i>	भिलावा	20-25	25-27	20	22
9.	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रकमूल देशी	-	-	-	-
10.	<i>Andrographis paniculata</i>	कालमेघ	25-32	30-38	-	-
11.	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा सूखा	30-48	35-50	-	-
12.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश फूल	45	50	15	18
13.	<i>Solanum indicum</i>	वायकुम्मा	60	65	20-25	22-30
14.	<i>Strychnos potatorum</i>	निर्मली	120-150	140-180	-	-
15.	<i>Acorus calamus</i>	गुड़वच	60-70	70-90	-	-
16.	<i>Embelia tsjeriam cottam</i>	बायबिडंग	350-450	400-550	-	-
17.	<i>Caesalpinia bonduc</i>	गटारन	150-200	180-210	-	-
18.	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची	150-160	160-170	-	-
19.	<i>Hedychium spicatum</i>	कपूर कचरी	350	400	-	-
20.	<i>Catunaregum spinosa</i>	मैन फल	80-120	100-140	-	-
21.	<i>Terminalia arjuna</i>	अर्जुन छाल	-	-	-	-
22.	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	450-500	500-550	200-300	225-350
23.	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	30-40	33-45	-	-
24.	-	शहद	150	160	280-300	300-325
25.	<i>Dioscorea hispida</i>	बैचांदी	300	360	-	-
26.	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	35-40	40-45	35-40	38-42
27.	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज युक्त	-	-	20-22	25
28.	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज रहित	-	-	-	-
29.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश बीज	30-40	40-50	40-50	45-55
30.	<i>Buchanania lanzan</i>	चरौंजी - 1	2200	2400	-	-

S. No	Botanical name	प्रजाति का नाम	Indore		Alirajpur	
			Purchase rate	Sales rate	Purchase rate	Sales rate
31.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी - 2	-	-	-	-
32.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी - 3	-	-	-	-
33.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	-	-	35	36
34.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	-	-	-	-
35.	<i>Gloriosa superb</i>	कलिहारी	80	85	-	-
36.	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली -1 (फार्मी)	2000-2400	2200-2500	2000-2400	2200-2500
37.	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली -2 (फार्मी)	1400-1600	1500-1700	-	-
38.	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली -3 (फार्मी)	-	-	-	-
39.	<i>Curcuma angustifolia</i>	तीखुर	-	-	-	-
40.	<i>Symplocos racemosa</i>	लोद पठानी	80-110	90-120	-	-
41.	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुंडी	40-55	45-60	-	-
42.	<i>Butea monosperma</i>	कमरकस	250-300	300-320	50	60
43.	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई	70-90	80-95	-	-
44.	<i>Sapindus mukorossi</i>	रीठा बड़ा	85	90	-	-
45.	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर पीला	600	650	225	250
46.	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर सफेद	220-250	240-285	200	220
47.	<i>Canarium strictum</i>	राल धूप	-	-	-	-
48.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज सफेद	30-40	35-45	30	35
49.	<i>Vernonia anthelmintica</i>	वन जीरा	170	190	140-150	150-160
50.	<i>Withania somnifera</i>	अश्वगंधा स्पेशल	300-350	340-370	-	-
51.	<i>Schleichera oleosa</i>	कुसुम बीज	60	65	-	-
52.	<i>Hyptis suaveolens</i>	वन तुलसी	-	-	-	-
53.	<i>Curculigo orchioides</i>	काली मूसली	280-350	300-350	-	-
54.	<i>Vanda tessellate</i>	रासना पत्ती	55	60	-	-
55.	<i>Cassia fistula</i>	अमलतासफली	20	30	-	-
56.	<i>Commiphora wightii</i>	गुग्गल	1600	1700	-	-
57.	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा	20-32	25-35	-	-
58.	<i>Terminalia chebula</i>	बाल हर्रा	180-220	190-230	-	-
59.	<i>Kerri lacca</i>	लाख पलाश	-	-	-	-
60.	<i>Azadirachta indica</i>	नीम पत्ती	25-30	30-33	-	-
61.	<i>Syzigium cuminii</i>	जामुन गुठली	40-45	45-50	-	-
62.	<i>Achyranthes aspera</i>	अपामार्ग	55	60	-	-
63.	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	40-55	45-60	15	20

S. No	Botanical name	प्रजाति का नाम	Indore		Alirajpur	
			Purchase rate	Sales rate	Purchase rate	Sales rate
64.	<i>Hemidesmus indicus</i>	अनंतमूल मद्रासी	400	450	-	-
65.	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा कचरिया	35-45	40-48	-	-
66.	<i>Azadirachta indica</i>	नीम बीज	60	65	-	-
67.	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुड़मार पत्ती	110	120	-	-
68.	<i>Adhatoda vasica</i>	अडूसा	35-40	40-45	-	-
69.	<i>Tribulus terrestris</i>	गोखरू छोटा	140	150	-	-
70.	<i>Pongamia pinnata</i>	करंज बीज	-	-	32-35	35-38
71.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज काला	60	65	-	-
72.	-	मोम देशी	250	300	-	-
73.	<i>Mangifera indica</i>	अमचूर	-	-	80-120	90-150
74.	<i>Ocimum basilicum</i>	तुकमारिया बीज	150-160	160-170	120-160	130-170
75.	<i>Vachellia nilotica</i>	बबूल गोंद	-	-	-	-
76.	<i>Vachellia nilotica</i>	बबूल बीज	-	-	-	-

स्त्रोत — इंदौर : (1) मे. अब्दुला हाजी सलेह भाई अतार, 11/4, पटेल ब्रिज कार्नर, शियागंज, इंदौर मो.97555-00514 (2) मे. मुशीजी ट्रेडर, 458/1, जवाहरमार्ग, इंदौर, मो.-78693-41586, 98272-28252 (3) में. गंगाराम मोहनलाल एंड संस, 34, साऊथ राज मोहल्ला, इंदौर, मो.-98930-22544 (4) में. हाजी मोहम्मद हुसैन हाजी हसन भाई, 485, जवाहरमार्ग पटेल ब्रिज इंदौर, मो.-98934-20552, (5) में. श्री अखण्ड औषधि भण्डार, 13 शीतलमाता बाजार, इंदौर, मो.-98260-86999, 95693-77777 ।

अलीराजपुर : (1) श्री केजार भाई, माली मोहल्ला, अलीराजपुर, मो.-94259-71472, 94071-92943 (2) में. कुब्बी आयुर्वेदिक औषधी भण्डार, पंचेश्वर मार्ग, अलीराजपुर, मो.-98937-94745 (3) श्री सब्बीर हुसैन, माली मोहल्ला, अलीराजपुर, मो.-98937-94972, 99934-87701 ।

आवश्यक सूचना

पत्रिका में प्रकाशित बाजार दरें एक निश्चित तिथि में वनोपज व्यापारियों से प्राप्त दरों का औसत मूल्य हैं। वनौषधियों के अलग-अलग बाजारों में उनके मूल्यों में भिन्नता गुणवत्ता एवं उपलब्धता के आधार पर अलग-अलग रहती हैं। अतः दरों के प्रकाशन के भिन्नता होने पर प्रकाशक एवं मुद्रक किसी भी प्रकार से उत्तदायी नहीं है।

Purchase and sales rates of NWFPs in Umaria District (M.P.)**(Average price Rs./kg.)**

S.No.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Part use	Purchase rate	Sales rate
1.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली रहित	fruit	70-75	75-80
2.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली सहित	fruit	-	-
3.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	fruit	8-11	10-13
4.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	fruit	20-25	22-27
5.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा गुठली	fruit	8-10	9-12
6.	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगूदा	fruit	25	30
7.	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल नया	flower	50-55	55-60
8.	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल पुराना	flower	-	-
9.	<i>Semecarpus anacardium</i>	भिलावा	fruit	18	20
10.	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रकमूल	root	-	-
11.	<i>Andrographis paniculata</i>	कालमेघ	upper part	17	22
12.	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा (सूखा)	root	35-45	40-50
13.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश फूल	flower	-	-
14.	<i>Solanum indicum</i>	वायकुम्मा	fruit	-	-
15.	<i>Strychnos potatorum</i>	निर्मली (सफेद)	seed	150	200
16.	<i>Acorus calamus</i>	गुड़वच	root	-	-
17.	<i>Embelia tsjeriam cottam</i>	बायबिडंग	seed	-	-
18.	<i>Caesalpinia bonduc</i>	गटारन	seed	100	120-125
19.	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची	seed	-	-
20.	<i>Catunaregum spinosa</i>	मैन फल	fruit	-	-
21.	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	seed	-	-
22.	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	fruit	-	-
23.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	flower	32-35	35-40
24.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	seed	-	-
25.	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	seed	30-33	35
26.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश बीज	seed	-	-
27.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी गुठली	seed	-	-
28.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी - 1	kernel	-	-
29.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी - 2	kernel	-	-
30.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी - 3	kernel	-	-
31.	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुड़मार पत्ती	leaves	100	120-125

S.No.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Part use	Purchase rate	Sales rate
32.	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुंडी	flower	-	-
33.	<i>Butea monosperma</i>	कमरकस	gum	100-200	125-225
34.	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई	fruit	-	-
35.	<i>Sapindus mukorossi</i>	रीठा	fruit	-	-
36.	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर सफेद	tuber	-	-
37.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज सफेद	seed	-	-
38.	<i>Schleichera oleosa</i>	कुसुम बीज	seed	-	-
39.	<i>Hyptis suaveolens</i>	वन तुलसी	seed	-	-
40.	<i>Ziziphus mauritiana</i>	बेर	fruit	-	-
41.	<i>Anogeissus latifolia</i>	धावड़ा गोंद	gum	-	-
42.	<i>Kerri lacca</i>	लाख पलाश	lac	-	-
43.	<i>Kerri lacca</i>	लाख कुसुम	lac	-	-
44.	<i>Adhatoda vasica</i>	अडूसा	root	-	-
45.	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	stem	-	-
46.	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा साबुत	fruit	15-18	18-22
47.	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा कचरिया	fruit	25-26	28-29
48.	<i>Terminalia chebula</i>	बाल हर्रा	fruit	115-120	125-135
49.	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा गुठली	fruit	8-10	10-12
50.	<i>Curculigo orchioides</i>	मूसली काली	tuber	-	-
51.	<i>Jatropha curcas</i>	रतनजोत बीज	seed	-	-
52.	<i>Pongamia pinnata</i>	करंज बीज	seed	-	-
53.	<i>Vitex negundo</i>	निरगुडी	seed	-	-

Source: (1) Shri Maneesh Bagadiya, Pali Road, Khalesar Naka, Distt. Umaria (M.P.) Mob: 78988-16311, 99819-81018, (2) M/s. Shiv Trading Company, Gandhi Chowk, Pali Road, Distt. Umaria (M.P.), Mob: 94251-81709, 81205-96351. (3) M/s. Khattar Brothers, Distt. Umaria (M.P.), Mob: 94251-81717

Market rates of lac in Barghat, Seoni District (M.P.)

S.No	Local Name	Grades	Market rates
1.	बेर छिली लाख	Ber stick lac	400
2.	पलाश छिली लाख	Palas stick lac	350
3.	कुसुम छिली लाख	Kusum stick lac	450

Source: M/s. Mogli Aushadhi Farmers Producer, Barghat, District Seoni, M.P. Mob.- 93994-53823

Purchase and sales rates of NWFPs in Mandla District (M.P.)**(Average price Rs./kg.)**

S.No	Botanical name	प्रजाति का नाम	Part use	Purchase rate	Sales rate
1.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली रहित	fruit	75-88	80-95
2.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली सहित	fruit	-	-
3.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	fruit	7-11	12-13
4.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	fruit	20-25	22-30
5.	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगूदा	fruit	15-21	16-27
6.	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल नया	flower	50-60	52-65
7.	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल पुराना	flower	-	-
8.	<i>Semecarpus anacardium</i>	भिलावा	fruit	28-30	29-35
9.	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रकमूल	root	-	-
10.	<i>Andrographis paniculata</i>	कालमेघ	upper part	-	-
11.	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा	root	20 (गीला)	40 (सूखा)
12.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश फूल	flower	7-8	10
13.	<i>Solanum indicum</i>	वायकुम्मा	fruit	-	-
14.	<i>Strychnos potatorum</i>	निर्मली	seed	-	-
15.	<i>Acorus calamus</i>	गुड़वच	root	55	56-57
16.	<i>Embelia tsjeriam cottam</i>	बायबिडंग	seed	350	400
17.	<i>Caesalpinia bonduc</i>	गटारन	seed	150	160
18.	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची (औसत)	seed	130	140
19.	<i>Catunaregum spinosa</i>	मैन फल	fruit	-	-
20.	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	seed	-	-
21.	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	fruit	-	-
22.	-	शहद	juice	200-220	220-250
23.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	flower	-	-
24.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	seed	-	-
25.	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	seed	30	35
26.	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज युक्त	fruit	15	20
27.	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज रहित	fruit	25	30
28.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश बीज	seed	-	-
29.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौजी गुठली	seed	-	-
30.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौजी -1	kernel	-	-
31.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौजी -2	kernel	-	-

S.No.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Part use	Purchase rate	Sales rate
32.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी - 3	kernel	-	-
33.	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुडमार पत्ती (डंढल सहित)	leaves	-	-
34.	<i>Gloriosa superb</i>	कलिहारी	rhizome	-	-
35.	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली - 1	tuber	-	-
36.	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली - 2	tuber	-	-
37.	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली - 3	tuber	-	-
38.	<i>Curcuma angustifolia</i>	तीखुर	root	-	-
39.	<i>Symplocos racemosa</i>	लोद पठानी	bark	-	-
40.	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुंडी	flower	-	-
41.	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई	fruit	-	-
42.	<i>Sapindus mukorossi</i>	रीठा	fruit	-	-
43.	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर सफेद	tuber	-	-
44.	<i>Mucuna pruriens</i>	काँच बीज सफेद	seed	-	-
45.	<i>Vernonia anthelmintica</i>	वन जीरा	seed	175	180-185
46.	<i>Schleichera oleosa</i>	कुसुम बीज	seed	-	-
47.	<i>Hyptis suaveolens</i>	वन तुलसी	seed	30	32
48.	<i>Cassia fistula</i>	अमलतास फली	fruit	-	-
49.	<i>Kerri lacca</i>	लाख पलाश	lac	250-300	300-450
50.	<i>Kerri lacca</i>	लाख कुसुम	lac	550-600	600-625
51.	<i>Adhatoda vasica</i>	अडूसा पंचाग	whole plant	-	-
52.	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	stem	-	-
53.	<i>Terminalia chebula</i>	हरा	fruit	15-17	16-20
54.	<i>Curculigo orchioides</i>	मूसली काली	tuber	-	-
55.	<i>Terminalia chebula</i>	हरा कचरिया	fruit	20-28	23-32
56.	<i>Jatropha curcas</i>	रतनजोत बीज	seed	15	18
57.	<i>Terminalia chebula</i>	बाल हरा	fruit	-	-
58.	<i>Terminalia arjuna</i>	अर्जुन छाल	bark	15	20
59.	<i>Pongamia pinnata</i>	करंज बीज	seed	-	-
60.	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुडमार पत्ती	leaves	-	-

स्रोत: जिला मंडला - (1) मे. प्रिशियस हर्बल्स, श्री अविनाश गोयल, पड़ाव रोड, मंडला, मो.-94251-63734, 98266-20545, (2) मे. रिया ट्रेडर्स, श्री अतुल कटारे, भुआ बिछिया, जिला मंडला, मो.-91090-51085 (3) श्री बिल्लूदास, मवई, जिला मंडला, मो.-94249-41887 (4) मे. महावीर ट्रेडिंग कंपनी (श्री बालकृष्ण झारिया) मो.-96699-28858।

Market rates of NWFPs in Chhindwara and Betul Districts (M.P.)**(Average price Rs./kg.)**

S.No.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Chhindwara	Betul		
				Betul	Padhar	Chicholi
1.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली रहित	65-75	70-80	80	70
2.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	8-9	7.5-10	11	8
3.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	25-30	23-25	25-26	25
4.	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगूदा	28	27-30	25-28	35
5.	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल	80-85	55-60	65-70	-
6.	<i>Semecarpus anacardium</i>	भिलावा	15-20	14-20	15-20	-
7.	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रकमूल	-	-	-	-
8.	<i>Andrographis paniculata</i>	कालमेघ	-	30-35	35	-
9.	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा सूखा	20	50	50-55	35
10.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश फूल	-	20-25	15-20	-
11.	<i>Solanum indicum</i>	वायकुम्मा	45	32-33	-	35
12.	<i>Embelia tsjeriam cottam</i>	बायबिडंग	400-450	400-600	400	-
13.	<i>Caesalpinia bonduc</i>	गटारन	300-350	250	150	-
14.	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची	-	-	-	-
15.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज सफेद	35	35-36	36	35
16.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज काला	40	40-50	45	-
17.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज जंगली	-	60	-	-
18.	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	300-350	200-250	-	-
19.	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	28-30	20-25	24	-
20.	-	शहद	300-350	250-300	-	-
21.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	38-40	35-40	30-38	41
22.	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	25-28	25-30	33	35
23.	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज युक्त	22-28	20-22	28	25
24.	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज रहित	45-50	50	65-70	-
25.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश बीज	-	-	-	-
26.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी गुठली	350-450	300-400	-	500
27.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी -1	2100-2150	2100	-	-
28.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी -2	2000	1800-2000	-	-
29.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी -3	1000	1000-1200	-	-
30.	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुड़मार पत्ती	70-75	120-150	65-70	-
31.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	38	-	-	-

S.No.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Chhindwara	Betul		
				Betul	Padhar	Chicholi
32.	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर सफेद	-	-	-	-
33.	<i>Vernonia anthelmintica</i>	वन जीरा	140-150	140-150	140-150	140
34.	<i>Jatropha curcas</i>	रतनजोत	15	-	22-25	-
35.	<i>Hyptis suaveolens</i>	वन तुलसी	-	15-20	25	12-15
36.	<i>Cassia fistula</i>	अमलतास फली	-	-	-	-
37.	<i>Kerri lacca</i>	लाख पलाश	350-400	-	-	-
38.	<i>Kerri lacca</i>	लाख कुसुम	420-600	-	-	-
39.	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	-	-	35	-
40.	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा	15-20	15-20	20	18-20
41.	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा कचरिया	25-30	28-35	28-30	30
42.	<i>Terminalia chebula</i>	बाल हर्रा	110-150	100-120	135-140	200
43.	<i>Pongamia pinnata</i>	करंज बीज	30-33	20	30	37
44.	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुंडी	-	40-50	-	-
45.	<i>Terminalia arjuna</i>	अर्जुन छाल	-	20-25	-	-
46.	<i>Azadirachta indica</i>	नीम बीज	-	-	-	-
47.	<i>Syzygium cumini</i>	जामुन गुठली	25	-	-	-
48.	<i>Azadirachta indica</i>	नीम पत्ती	-	-	-	-
49.	<i>Pistacia integerrima</i>	काकड़ा सिंगी	210-260	-	-	-
50.	<i>Holarrhena antidysenterica</i>	कुटज	-	25-30	-	-
51.	<i>Ocimum basilicum</i>	तुकमारिया बीज	-	120-150	130	135-140
52.	<i>Nyctanthes arbor-tristis</i>	हरश्रृंगार पत्ती	-	35-40	-	-
52.	<i>Diplocyclos palmatus</i>	शिवलिंगी	-	200-250	-	-
53.	<i>Dioscorea hispida</i>	बैचादी	-	200	-	-
54.	<i>Litsea glutinosa</i>	मैदा लकड़ी	-	-	-	-

स्त्रोत: जिला छिंदवाड़ा – (1) मोहन लाल कल्याण जी, छिंदवाड़ा, मो.-93004-10176 (2) श्री कन्हैया संचेती, गांधी गंज, छिंदवाड़ा, मो.-94254-05069 (3) अनीश कुमार साहू, गांधीगंज, छिंदवाड़ा, मो.-70003-03267. (4) श्री रज्जू साहू, तामिया, जिला छिंदवाड़ा, मो.-94798-91225, (5) प्रहलाद राय, देलाखारी, मो. 94069-30263, (6) श्री सतीश साहू, दमुआ, मो.-94244-85233।

जिला बैतूल – (1) श्री अतुल शाह, बैतूलगंज, बैतूल, फोन-07141-231045, मो.-94250-02745 (2) श्री कन्हैयालाल राठौर, बैतूल मो.-94250-02697, 94250-02397 (3) श्री धन्नु राठौर, पाढ़र, बैतूल, मो.-94250-02724 (4) मे. मालवीय ट्रेडर्स, श्री राजीव मालवीय, चिचोली बाजार, बैतूल, मो.-98939-96726, (5) श्री नीलकमल साहू, शाहपुर, जिला बैतूल, मो.-94256-92194

Market rates of NWFPs in Dhamtari and Jagdalpur Districts (C.G.)**(Average price Rs./kg.)**

S.No.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Dhamtari	Jagdalpur
1.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली रहित	80-90	90
2.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली सहित	-	-
3.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	11-13	12
4.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	29-30	18
5.	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगूदा	20-30	-
6.	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल	75-80	65
7.	<i>Strychnos nux-vomica</i>	जहर कुचला	-	125
8.	<i>Semecarpus anacardium</i>	भिलावा	22	20-22
9.	<i>Pongamia pinnata</i>	करंज बीज	-	-
10.	<i>Andrographis paniculata</i>	चिरायता जंगली	22-35	-
11.	<i>Andrographis paniculata</i>	चिरायता कटिंग	-	-
12.	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा	60-65	-
13.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश फूल	-	-
14.	<i>Solanum indicum</i>	वायकुम्मा	50	-
15.	<i>Strychnos potatorum</i>	निर्मली	100-150	180-200
16.	<i>Acorus calamus</i>	गुड़वच	-	-
17.	<i>Embelia ribes</i>	बायबिडंग लाल	475-700	350-360
18.	<i>Embelia ribes</i>	बायबिडंग काली	400	330
19.	<i>Caesalpinia bonduc</i>	गटारन	150	-
20.	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची	130-150	120-130
21.	<i>Litsea glutinosa</i>	मैदा लकड़ी	-	-
22.	<i>Terminalia arjuna</i>	अर्जुन छाल	22-26	-
23.	<i>Holarrhena pubescens</i>	कूड़ा छाल	30-32	-
24.	<i>Catunaregum spinosa</i>	मैन फल	80	80-90
25.	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी (गोल दाना)	300-375	300-350
26.	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	-	-
27.	-	शहद	250-300	230-250
28.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश बीज	25	-
29.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी - 1	2200	-
30.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी - 2	2000	-
31.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी - 3	-	-
32.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	32-35	-

S.No.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Dhamtari	Jagdarpur
33.	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज युक्त	29-30	35
34.	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज रहित	65-70	70
35.	<i>Curcuma angustifolia</i>	तीखुर	100	240
36.	<i>Symplocos racemosa</i>	लोध पठानी	60	-
37.	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई	90	65
38.	<i>Canarium strictum</i>	राल धूप	200	130-140
39.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज सफेद	40	-
40.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज काला	110	-
41.	<i>Vernonia anthelmintica</i>	वन जीरा	130-140	150-160
42.	<i>Hyptis suaveolens</i>	वन तुलसी	30	-
43.	<i>Vanda tessellata</i>	रासना जड़ी	15000	-
44.	<i>Cassia fistula</i>	अमलतास फली	5.5	-
45.	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुड़मार पत्ती	-	-
46.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	32	-
47.	<i>Gloriosa superba</i>	कलिहारी	-	-
48.	<i>Chlorophytum borivilium</i>	सफेद मूसली	-	-
49.	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	25-30	37-38
50.	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुंडी	30	-
51.	<i>Sapindus mukorossi</i>	रीठा	65	-
52.	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर सफेद	-	-
53.	<i>Kerri lacca</i>	लाख पलाश	-	-
54.	<i>Kerri lacca</i>	लाख कुसुम	-	-
55.	<i>Adhatoda vasica</i>	अडूसा	-	-
56.	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	-	28
57.	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा	16-20	18
58.	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा कचरिया	26-35	30
59.	<i>Jatropha curcas</i>	रतनजोत बीज	-	-
60.	<i>Terminalia chebula</i>	बाल हर्रा	150-165	170-180
61.	<i>Rauwolfia serpentina</i>	सर्पगंधा	700-1100	1000-1100
62.	<i>Mangifera indica</i>	अमचूर खप्टा	65-70	-
63.	-	मोम देशी कच्चा	240-250	180
64.	-	मोम देशी पक्का	300-325	230-240
65.	<i>Apium graveolens</i>	अजमोदा	60	-
66.	<i>Pueraria tuberosa</i>	पाताल कुम्हड़ा	50	-

S.No.	Botanical Name	प्रजाति का नाम	Dhamtari	Jagdarpur
67.	<i>Semecarpus anacardium</i>	भिलावाजड़ी	-	-
68.	<i>Ziziphus mauritiana</i>	बेर	9	-
69.	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज	-	-

स्रोत: जिला रायपुर – (1) में. शीतल ट्रेडर्स, नयापारा, तेलीपारा गली, रायपुर, मो.-93291-09312 (2) श्री अशोक कुमार अग्रवाल, जी.बी-10, भू-तल, एम एल बिजनेस पार्क, रामसागर पारा, रायपुर, मो.-98271-40040 (3) श्री वसीन खेमानी, राधामोहन कॉम्प्लेक्स, रायपुर, मो.-99079-89108।

जिला धमतरी – (1) में. किराना ट्रेडिंग कंपनी, रिछाईपारा, धमतरी, मो. – 94252-14768 (2) में. रोकड़िया ट्रेडर्स, बस्तर रोड, धमतरी, मो.-97556-39900 (3) दोशी इन्टरप्राइजेज, रत्नाबांदा रोड, तुलसी बिल्डिंग, धमतरी, मो.-94252-40278 (4) में. प्रवीणचंद्र शांतिलाल एण्ड कंपनी, धमतरी, मो.-94242-07249।

जिला जगदलपुर – (1) श्री घुम्मखलाल, प्रतापगंज वार्ड, फोन-07782-222227, मो.-94255-90400 (2) में. तारा ट्रेडिंग कंपनी, जयपुर रोड, जगदलपुर फोन-07782-222167, 222503, मो. 94062-93025।

Market rates of Lac in Dhamtari District (C.G.)

S.No	Local Name	Grades	Market rates
1.	बेर छिली लाख	Ber stick lac	550
2.	पलाश छिली लाख	Palas stick lac	475-500
3.	कुसुम छिली लाख	Kusum stick lac	625
4.	पलाश चौरी	Palas seed lac	825
5.	कुसुम चौरी	Kusum seed lac	975-1000

Source: M/s. Rokhaadiya lac products, Amarpura Dhamtari (Chhatisgarh) Mob: 98271-17583



फोटो – 7: मरोरफली



फोटो – 8: लाल गुमची

Purchase and sales rates of NWFPs in Balaghat and Seoni Districts (M.P.)**(Average price Rs./kg.)**

S. No	Botanical name	प्रजाति का नाम	Part use	Balaghat		Seoni	
				Purchase rate	Sales rate	Purchase rate	Sales rate
1.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली रहित	fruit	80	85	90	100
2.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	fruit	5	8	10-12	11-13
3.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	fruit	14	18	25-32	28-35
4.	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगूदा	fruit	15	20	-	-
5.	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल	flower	70	75	40	45
6.	<i>Semecarpus anacardium</i>	भिलावा	fruit	14	15	10-12	15-18
7.	<i>Andrographis paniculata</i>	कालमेघ	upper part	28	32	-	-
8.	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा सूखा	root	45	50	45	50
9.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश फूल	flower	12	15	10-15	15-20
10.	<i>Solanum indicum</i>	वायकुम्मा	fruit	35	40	-	-
11.	<i>Acorus calamus</i>	गुड़वच	root	45	50	-	-
12.	<i>Embelia tsjeriam cottam</i>	बायबिडंग लाल	seed	450	550	500	550
13.	<i>Caesalpinia bonduc</i>	गटारन	seed	80	100	-	-
14.	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची	seed	80	90	-	-
15.	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	seed	200	300	-	-
16.	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	fruit	-	-	-	-
17.	-	शहद	juice	250	300	275	300
18.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	flower	35	40	38	40-41
19.	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	seed	10	15	-	-
20.	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज युक्त	fruit	25	30	25	28
21.	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज रहित	fruit	50	55	50	55
22.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश बीज	seed	-	-	-	-
23.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौंजी गुठली	seed	100	125	-	-
24.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	seed	30	35	-	-
25.	<i>Chlorophytum tuberosum</i>	सफेद मूसली जंगली	tuber	900	1000	-	-
26.	<i>Curcuma angustifolia</i>	तीखुर	root	200	250	-	-
27.	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुंडी	flower	30	35	-	-
28.	<i>Sapindus mukorossi</i>	रीठा छोटा	fruit	12	15	-	-
29.	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर सफेद	tuber	190	230	-	-

S. No.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Part use	Balaghat		Seoni	
				Purchase rate	Sales rate	Purchase rate	Sales rate
30.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज सफेद	seed	60	65	-	-
31.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज काला	seed	80	100	-	-
32.	<i>Vernonia anthelmintica</i>	वन जीरा	seed	100	130	-	-
33.	<i>Hyptis suaveolens</i>	वन तुलसी	seed	30	32	-	-
34.	<i>Cassia fistula</i>	अमलतास फली	fruit	7	8	-	-
35.	<i>Kerri lacca</i>	लाख पलाश	lac	350	400	350	400
36.	<i>Kerri lacca</i>	लाख कुसुम	lac	650	700	450	500
37.	<i>Ziziphus mauritiana (lac)</i>	बेर लाख	lac	450	550	400	450
38.	<i>Adhatoda vasica</i>	अडूसा	root	-	-	-	-
39.	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	stem	28	30	35	40
40.	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा	fruit	8	10	17-18	20-22
41.	<i>Curculigo orchioides</i>	मूसली काली	tuber	100	140	-	-
42.	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा कचरिया	fruit	25	30	35-40	40-45
43.	<i>Jatropha curcas</i>	रतनजोत बीज	seed	12	15	-	-
44.	<i>Terminalia chebula</i>	बाल हर्रा	fruit	130	150	120	130
45.	<i>Sapindus mukorossi</i>	रीठा बड़ा	fruit	30	35	-	-
46.	<i>Sida acuta</i>	बीज खरैटी	whole plant	12	15	-	-
47.	<i>Achyranthes aspera</i>	अपामार्ग	whole plant	15	18	-	-
48.	<i>Eclipta prostrate</i>	भृंगराज पंचाग	whole plant	30	35	-	-
49.	<i>Tribulus terrestris</i>	गोखरू छोटा	seed	-	-	-	-
50.	<i>Pongamia pinnata</i>	करंज बीज	seed	35	40	-	-
51.	<i>Holarrhena antidysentrica</i>	कुटज छाल	bark	18	20	-	-
52.	<i>Azadirachta indica</i>	नीम बीज	seed	-	-	-	-
53.	<i>Azadirachta indica</i>	नीम पत्ती	leaf	35	40	-	-
54.	<i>Vitex negundo</i>	निरगुंडी पंचाग	leaf/seed	35	40	-	-
55.	<i>Syzygium cumini</i>	जामुन गुठली	seed	35	40	-	-
56.	<i>Pistacia integerrima</i>	काकड़ा सिंगी	fruit	250	300	-	-

स्रोत: जिला बालाघाट – (1) में. धन्वतरि ट्रेडर्स हर्बल्स, संचालक धनेष कुमार, लामटा, जिला बालाघाट, मो.-94243-90457 (व्हाट्सप), 94243-79847, ईमेल-dth5757@yahoo.com

जिला सिवनी – (1) श्री संतोष पटले, प्रबंधक, लघुवनोपज समिति, बरघाट, जिला सिवनी मो.-96915-10459, (2) में. मोगली औषधीय फार्मर प्रोड्यूसर, बरघाट जिला सिवनी मो. 93994-53823।

Market rates of NWFPs in Shivpuri, Sheopur and Gwalior Districts (M.P.)**(Average price Rs./kg.)**

S. N.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Part use	Shivpuri	Sheopur	Gwalior
1.	<i>Adhatoda vasica</i>	अडूसा पंचाग	whole plant	15-22	22-25	20-25
2.	<i>Aegle marmelos</i>	बेल गूदा (उबला)	fruit	30-40	30-32	30-35
3.	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावरी	root	210-250	200-240	250
4.	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावरी पीली	root	-	-	-
5.	<i>Azadirachta indica</i>	नीम पत्ती	leaf	15-25	18-20	20-30
6.	<i>Azadirachta indica</i>	नीम बीज	seed	18-20	15-22	24-28
7.	<i>Boerhavia diffusa</i>	पुर्ननवा जड़	root	100-110	100	140-180
8.	<i>Centella asiatica</i>	मंडुकपर्णी	whole plant	25	-	40-45
9.	<i>Chlorophytum tuberosum</i>	सफेद मूसली जंगली	tuber	-	-	1700-1800
10.	<i>Convolvulus pluricaulis</i>	शंखपुष्पी	flower	24-30	-	32-45
11.	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा (सूखा)	root	45-50	40-55	60-70
12.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला सूखा	fruit	70-80	70-80	75-90
13.	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	मुलैठी जड़	root	-	-	95-110
14.	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुडमार पत्ती (डंठल सहित)	leaf	55-60	50-70	70-85
15.	<i>Hemidesmus indicus</i>	अनंतमूल देशी	root	25-28	25-30	30-35
16.	<i>Abelmoschus moschatus</i>	मुश्कदाना	seed	-	-	-
17.	<i>Wrightia tinctoria</i>	इन्द्रजौ मीठा	seed	85-90	-	110-130
18.	<i>Syzygium cumini</i>	जामुन गुठली	seed	20-24	-	25-30
19.	<i>Phyllanthus niruri</i>	भुई आँवला	whole plant	25-30	25-30	32-35
20.	<i>Vitex negundo</i>	निरगुंडी बीज	seed	50-60	35	68-80
21.	<i>Eclipta prostrate</i>	भृंगराज	whole plant	60-70	60-80	80-100
22.	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रक मूल देशी	root	100	-	180-200
23.	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रक पंचाग	whole plant	50	-	-
24.	<i>Pongamia pinnata</i>	करंज बीज	seed	-	-	25-40
25.	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	fruit	20-24	30	20-25
26.	<i>Bombax malabaricum</i>	सेमल मूसली	root	50	40-55	45-55
27.	-	शहद	juice	90-100	150-250	90-120
28.	<i>Sida acuta</i>	बला पंचाग	whole plant	22	-	30
29.	<i>Solanum nigrum</i>	मकोय पंचाग	seed	-	-	25-30
30.	<i>Solanum surattense</i>	कंटकारी	aerial part	24-25	25	35-40
31.	<i>Terminalia arjuna</i>	अर्जुन छाल	bark	22-25	25	26-32

S. N.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Part use	Shivpuri	Sheopur	Gwalior
32.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा फल	fruit	10-14	12-15	12-15
33.	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	stem	25-26	25-30	22-30
34.	<i>Tribulus terrestris</i>	गोखरू छोटा	fruit	65	-	100-120
35.	<i>Withania somnifera</i>	अश्वगंधा जड़ (जंगली)	root	-	-	-
36.	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल	flower	-	-	70-90
37.	<i>Boswellia serrata</i>	सलई गोंद	gum	300	270-300	300-320
38.	<i>Ocimum basilicum</i>	तुकमारिया बीज	seed	100-120	150-200	180
39.	<i>Leptadenia reticulata</i>	जीवंती	whole plant	18-30	15	30-40
40.	<i>Clerodendrum phlomidis</i>	अरणीमूल	root	15-20	14	25-30
41.	<i>Nyctanthes arbor-tristis</i>	हरश्रृंगार पत्ती	leaf	20-24	22	25
42.	<i>Senegalia catechu</i>	खैरबीज	seed	90-100	70-100	-
43.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश फूल	flower	18-20	20	20-25
44.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	fruit	14-30	15-17	30-40
45.	<i>Achyranthes aspera</i>	अपामार्ग	whole plant	15-20	-	25
46.	<i>Holarrhena antidysentrica</i>	कुटज छाल	bark	22-25	20-25	32-35
47.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	flower	30-35	34-35	-
48.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	fruit	30	50	-
49.	<i>Anogeissus latifolia</i>	धावड़ा गोंद समूदा	gum	200	150-200	-
50.	<i>Anogeissus latifolia</i>	धावड़ा गोंद सफेद डली	gum	400	300-350	-
51.	<i>Cassia fistula</i>	अमलतास फली	fruit	15-20	15	18-20
52.	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची	seed	80-100	-	130-150
53.	<i>Zizyphus nummularia</i>	बेर जड़	root	18-20	18	25-30
54.	<i>Butea monosperma</i>	कमरकस	gum	90-100	115-150	150-200
55.	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	seed	450	300	420
56.	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	seed	30-35	31-35	-
57.	<i>Argyreia nervosa</i>	विधारामूल	root	18-22	16-22	30-35
58.	<i>Hyptis suaveolens</i>	वनतुलसी	seed	25	20	-
59.	<i>Dioscorea bulbifera</i>	वराहीकंद	tuber	24-25	25-30	30-35
60.	<i>Butea monosperma</i>	पलाश बीज	seed	-	-	40-50
61.	<i>Diplocyclos palmatus</i>	शिवलिंगी	seed	200	-	200-250
62.	<i>Vitex negundo</i>	निरगुड़ी पत्ती	leaf	20	-	35-40
63.	<i>Caesalpinia bonduc</i>	गटारन	seed	100-150	-	140
64.	<i>Mucuna pruriens</i>	कौंच बीज सफेद	seed	50	-	40-50

S. N.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Part use	Shivpuri	Sheopur	Gwalior
65.	<i>Moringa oleifera</i>	सहिजन बीज	seed	80-85	-	150-200
66.	<i>Moringa oleifera</i>	सहिजन पत्ती	leaf	40-45	-	70-90
67.	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई	fruit	-	-	-
68.	<i>Bacopa monnieri</i>	ब्राम्ही	whole plant	28-35	30	-
69.	<i>Andrographis paniculata</i>	कालमेघ	upper part	28	-	-
70.	-	मोम देशी	wax	200-220	250	-
71.	<i>Bergenia ciliata</i>	पाषाढ भेद	whole plant	-	-	90
72.	<i>Sapindus mukorossi</i>	रीठा फल	fruit	40	-	-
73.	<i>Tephrosia purpurea</i>	सर्फोका	whole plant	20	-	15-20
74.	<i>Tribulus terrestris</i>	गोखरू बड़ा	fruit	80	-	100
75.	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुड़ी	flower	45-50	-	-
76.	<i>Cordia dichotoma</i>	लसोड़ा	fruit	50	-	-
77.	<i>Gmelina arborea</i>	गम्भारी छाल	bark	40	-	55-65
78.	<i>Commiphora wightii</i>	गुग्गल शुद्ध	gum	1700	-	1800-2000
79.	<i>Kerri lacca</i>	पीपल लाख	lac	300	250-300	-
80.	<i>Tribulus terrestris</i>	गोखरू पंचांग	whole plant	15	-	-
81.	<i>Strychnos nux-vomica</i>	जहर कुचला	seed	-	-	-
82.	<i>Cassia angustifolia</i>	सनाय पत्ती	leaf	25	-	50
83.	<i>Cocculus hirsutus</i>	जलजम्नी पंचांग	whole plant	-	-	60-65
84.	<i>Rubia cordifolia</i>	मजीठ	stem	-	-	-
85.	<i>Crataeva nurvula</i>	वरुण छाल	bark	100-120	-	100-150
86.	<i>Hemidesmus indicus</i>	अनंतमूल काला	root	35	25-30	30-35
87.	<i>Fumaria indica</i>	पित्त पापड़	leaf	-	-	60
88.	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुडमार पत्ती	leaf	120-125	-	150

स्रोत: जिला शिवपुरी – (1) श्री महावीर जड़ी बूटी भंडार, शिवपुरी, मो.–94251–37055 (2) में. शिवम हर्बल, शिवपुरी, मो.–98262–63447 (3) मे. कृष्णा इंटरप्राइजेस, छतरी रोड, शिवपुरी, फोन–07492–406168, मो.– 94254–88911, (4) मे. विनोद एंड ब्रदर्स, कमलागंज, शिवपुरी, मो.–99934–79214 (5) श्री धर्मेन्द्र बंसल, कमलागंज, शिवपुरी, मो.–99074–58586, (6) मॉ. अम्बे ट्रेडिंग कंपनी, खादी ग्राम उद्योग, पोहरी, शिवपुरी मो.– 99810–18602 ।

जिला श्योपुर – (1) मे. गर्ग एंड कंपनी, कराहल, जिला श्योपुर, मो.–99935–79286, 97133–86011 (2) मे. वैष्णो ट्रेडर्स, मेन मार्केट कराहल, मो.–77258–61643 (3) मे. दीपक ट्रेडर्स एंड कंपनी, कराहल, जिला श्योपुर, मो.–80858–03318 (4) मे. प्रिया ट्रेडर्स, कराहल, जिला श्योपुर, मो.–98938–66765, 98937–92448। (5) मे. के.के इंटरप्राइजेस, मेन मार्केट कराहल, मो.–98937–92483। (6) मे. कूनो हर्बल्स, कराहल, जिला श्योपुर, मो. – 86299–06224।

जिला ग्वालियर – (1) श्री सजीव अग्रवाल, दाल बाजार, ग्वालियर, मो.–94065–77880 (2) श्री जितेन्द्र सिंह राणा, ट्रांसपोर्ट नगर, ग्वालियर मो.–91793–47920, 96441–91112 (3) मे. लक्ष्मी ट्रेडर्स, ग्वालियर, मो.–91659–71047, 93401–94895 (4) मे. जैन हर्बल्स कंपनी, ए.बी. रोड, मोहना, जिला ग्वालियर, मो.–78281–19819, (5) श्री मृदाल दीक्षित, मोहना, जिला ग्वालियर, मो.–70005–36150

Market rates of NWFPs in Panna, Satna and Tikamgarh Districts (M.P.)**(Average price Rs./kg.)**

S.No.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Part use	Panna	Satna	Tikamgarh
1.	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला (सूखा)	fruit	65-75	85	80-85
2.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	fruit	-	-	12
3.	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	fruit	-	30	-
4.	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगूदा	fruit	-	-	24
5.	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल	flower	-	-	-
6.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौजी दाना (बोल्ड)	kernel	-	2100	-
7.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौजी दाना (एवरेज)	kernel	-	1800	-
8.	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा (सूखा)	root	45	50	55
9.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	seed	-	32	35
10.	<i>Terminalia arjuna</i>	अर्जुन छाल	bark	-	-	24
11.	-	शहद	juice	-	-	150
12.	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	flower	40	30	-
13.	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	seed	-	-	-
14.	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरौजी गुठली	seed	140-150	-	250
15.	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुड़मार पत्ती	leaves	70	150	100
16.	<i>Ocimum basilicum</i>	तुकमरिया बीज	seed	150	-	-
17.	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	stem	-	25	24
18.	<i>Diplocyclos palmatus</i>	शिवलिंगी	seed	-	-	250
19.	<i>Eclipta prostrate</i>	भृंगराज	whole plant	-	-	40-45
20.	<i>Kerri lacca</i>	लाख पलाश	lac	-	350	-
21.	<i>Caesalpinia bonduc</i>	गटरन	seed	120	-	150
22.	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची	seed	-	-	70
23.	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	seed	-	-	350
24.	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	fruit	20	22-25	23
25.	<i>Anogeissus latifolia</i>	धावड़ा गोंद	gum	-	-	-
26.	<i>Boswellia serrata</i>	सलई गोंद	gum	-	-	240
27.	<i>Butea monosperma</i>	कमरकस गोंद	gum	-	-	100-150
28.	<i>Bombax malabaricum</i>	सेमल मूसली	root	-	22	-
29.	<i>Strychnos potatorum</i>	निर्मली	seed	-	-	-

स्रोत: — (1) श्री सुधीर अग्रवाल, पवई, जिला पन्ना, मो. — 99939-03406, 88171-07535 (2) श्री राजेश गुप्ता, मझगवां जिला सतना मो. — 99811-53896 (3) मे. दिव्या जैन, जिला टीकमगढ़ मो.— 88219-36340।



Katni, Madhya Pradesh, India
96-b, Hanuman ganj, Shiv Nagar, Katni, Madhya Pradesh 483501, India
Lat 23.837581°
Long 80.395968°
20/02/24 02:06 PM GMT +05:30

GPS Map Camera



Pawal, Madhya Pradesh, India
7586+XJV, Jhanda Bazar, Pawal, Madhya Pradesh 488446, India
Lat 24.267398°
Long 80.161832°
22/02/24 10:27 AM GMT +05:30

GPS Map Camera



Katni, Madhya Pradesh, India
R9PV+GPV, Gole Bazar, Katni, Madhya Pradesh 483501, India
Lat 23.836506°
Long 80.394248°
20/02/24 03:08 PM GMT +05:30

GPS Map Camera



Bakal, Madhya Pradesh, India
QX28+5RP, Bakal, Madhya Pradesh 483331, India
Lat 23.749874°
Long 79.966803°
21/02/24 01:48 PM GMT +05:30

GPS Map Camera



Kalda, Madhya Pradesh, India
8FWX+HGJ, Kalda, Madhya Pradesh 488333, India
Lat 24.246416°
Long 80.498737°
22/02/24 01:20 PM GMT +05:30

GPS Map Camera

विपणन सूचना प्रणाली

वनौषधियों एवं लघुवनोपजों हेतु

वन में निवासरत जनजातियों एवं अन्य पारंपरिक लोगों की अजीविका अर्जन का प्रमुख साधन वनोत्पाद रहें हैं। ये समुदाय लघुवनोपजों का संग्रहण कर नजदीकी व्यापारी को कम मूल्य पर बेच देते हैं। सुसंगठित बाजारों का अभाव, मूल्यों की अपर्याप्त जानकारी व मांग की अनिश्चितता होने से विपणन में लोगों को परेशानी उठानी पड़ती है। एक विपणनकर्ता को भी अपने व्यापार के लिये उनके विपणन सूचनाओं की आवश्यकता होती है जैसे – मुख्य उत्पाद, बाजार दशायें, मांग एवं पूर्ति, उपभोक्ता आवश्यकताएँ, आदि।

इस परिप्रेक्ष्य से संस्थान की सामाजिक आर्थिक व विपणन शाखा द्वारा लघुवनोपजों के बाजार की जानकारी उपलब्ध कराने के लिये विपणन सूचना प्रणाली (MIS Cell) वर्ष 2001 से प्रारंभ की गई जिसके अंतर्गत वन-धन व्यापार पत्रिका का प्रकाशन किया गया। विपणन सूचनाओं में वे सभी जानकारी समंक, तथ्य अनुमान, राय आदि सम्मिलित है जो विपणनकर्ता को निर्णय लेने में प्रयोग की जाती है।

वर्तमान में वन-धन व्यापार पत्रिका का प्रकाशन संस्थान की वन उपयोगिता प्रभाग के अंतर्गत मध्यप्रदेश राज्य लघुवनोपज (व्यापार एवं विकास) संघ, मर्यादित, भोपाल से वित्तीय सहायता प्राप्त कर किया जा रहा है। विपणन सूचना प्रणाली को क्रियान्वित रखने में मध्यप्रदेश वन विभाग एवं लघुवनोपज व्यापारियों का लगातार सहयोग मिल रहा है। मध्यप्रदेश के लगभग 20 शहरों में क्रय-विक्रय हेतु उपलब्ध लगभग 100 प्रजातियों के जड़ी-बूटियों के औसत मूल्यों का समावेश पत्रिका में किया जाता है। इसके साथ ही छत्तीसगढ़ के प्रमुख शहरों – धमतरी एवं जगदलपुर एवं राष्ट्रीय स्तर पर नई दिल्ली में चल रहे बाजार मूल्यों का समावेश भी पत्रिका में किया जा रहा है। आगे नेटवर्क विस्तार हेतु हम प्रयासरत हैं। मध्यप्रदेश शासन एवं संस्थाओं द्वारा समय-समय पर लघुवनोपज संबंधी नीतियों में बदलाव व उसके प्रभाव संबंधी लेख, वनोपज बाजार, उपयोगी प्रजाति की खेती, घरेलू उपचार संबंधी लेख, राष्ट्रीय बाजारों की स्थिति आदि महत्वपूर्ण जानकारी का समावेश भी पत्रिका में समय-समय पर किया जाता है। आपके सुझाव, शिकायत आदि के लिये निम्न पते पर संपर्क करें।

प्रेषक:

विपणन सूचना प्रणाली सेल,
वन उपयोगिता प्रभाग
राज्य वन अनुसंधान संस्थान
पोलीपाथर जबलपुर – 482008
फोन – 0761-2666529, Extn.- 18
Email : vandhan_vyapar@rediffmail.com

बुक पोस्ट