

# **वन धन व्यापार**

## **VAN DHAN VYAPAR**

वर्ष - 18

अंक - 3

सितम्बर, 2018



मध्य भारत की वनोषधियों एवं लघुवनोपजों के व्यापार संबंधी त्रैमासिक पत्रिका

A QUARTERLY NEWSLETTER OF TRADE IN MEDICINAL PLANTS AND NWFPs OF CENTRAL INDIA

**Editor**

Pratibha Bhatnagar

**Asst. Editor**

Alok Kumar Raikwar

**MIS Representatives**

Rajesh Barman	:	Katni & Umaria
Bhaskar Sharma	:	Shivpuri
Nitin Jaiswal	:	Indore & Jhabua
Mukesh Gavane	:	Chhindwara, Betul & Nagpur
Balram Lodhi	:	Gondia
Computer Asstt.	:	Shubhangi Khatri

**प्रकाशक :**

राज्य वन अनुसंधान संस्थान,  
पोलीपाथर, जबलपुर – 482008, फोन – 0761 – 2666529, Extn. - 239  
Email : vandhan\_vyapar@rediffmail.com

मुद्रक : रवि प्रिंटिंग प्रेस गोखरपुर जबलपुर (म.प्र.) फोन नं. 0761– 4035390

## वन धन व्यापार (Van dhan Vyapar)

मध्य भारत की लघुवनोपजों एवं वनौषधियों के व्यापार संबंधी त्रैमासिक पत्रिका

(A quarterly newsletter of trade in NWFPs and medicinal plants of Central India)

वर्ष 18

अंक -3

सितम्बर-2018

No.	Content	Page No.
1-	बाजार समीक्षा	1
2-	Aonia ( <i>Embllica officinalis</i> ) an important medicinal herb and its market in M.P.	2-3
3-	औषधीय पौधा गुग्गल – जलवायु परिवर्तन के चलते अन्नदाताओं को बदलनी होगी सोच	4-5
4-	National wholesale market rates of medicinal plants	6-7
5-	National wholesale market rates of (Non wood forest products)	8
6-	National wholesale market rates of NWFPs (Non wood forest products)	9
7-	Purchase and sales rates of NWFPs in Katni (M.P.)	10-12
8-	Market rates of NWFPs in Neemuch and Manasa (M.P.)	13-15
9-	Purchase and sales rate of NWFPs in Shivpuri & Sheopur (M.P.)	16-17
10-	Market rates of NWFPs Indore and Jhabua (M.P.)	18-19
11-	Purchase and sales rates of NWFPs in Umaria (M.P.)	20-21
12-	Purchase and sales rates of NWFPs in Mandla (M.P.)	22-23
13-	Purchase and sales rates of NWFPs in Lalbarra Balaghat (M.P.)	24-25
14-	Market rates of NWFPs in Chicholi, Betul and Chhindwara (M.P.)	26
16-	Market rates of NWFPs in Dhamtari, Raipur and Jagdalpur (C.G.)	27-28
17-	Market rates of Lac in Gondia ((Maharashtra) and Barghat (M.P.)	29
18-	Market rates of NWFPs in Nagpur (Maharashtra)	30
19-	Market rates of some NTFPs in Important markets in India	31

## बाजार समीक्षा

**महुआ** – महुआ की उत्पादक मंडियों में लगभग कमी में आ चुकी है तथा उत्पादक कंपनियों की लगातार मांग बढ़ती जा रही है जिससे एक सप्ताह के अंतराल 4 रु. प्रति किलो की ओर तेजी आ गयी है तथा दशहरा से पहले इसमें 7/8 रु. किलो और तेजी की संभावना और प्रबल हो गयी है। कमी को देखते हुए इस बार 60 रु. प्रति किलो शहडोल क्षेत्र में बन जाने की संभावना नजर आने लगी है। सर्वे रिपोर्ट के अनुसार महुआ फूल की खपत 60 प्रतिशत शाराब कंपनियों में एवं 40 प्रतिशत आयुर्वेदिक औषधियों में होता है। नया सूखा महुआ मार्च से आने लगता है। इस बार 29 रु. प्रति किलो शहडोल क्षेत्र में बिकने के बाद बढ़ते-बढ़ते वर्तमान में 48 रु. प्रति किलो की ऊँचाई पर पहुँच गया है। शिवपुरी, कटनी, जबलपुर, वरेठा क्षेत्र में 49 रु. तक सुखे महुआ का व्यापार हो गया है। मंडियों में किसानी माल की आवक पूरी तरह समाप्त हो गयी है तथा नई फसल आने में अभी 7 महिने का समय बाकी पड़ा है। इस बार फसल 40 प्रतिशत कम रह जाने एवं गत वर्ष मंदे के चलते भंडार को भारी नुकसान लगने से सीजन में ज्यादा भंडार नहीं हो पाया तथा किसानों द्वारा भी एक साथ अधिकतर मंडियों में महुआ का विक्रय किया गया था। इन सारी परिस्थितियों को देखते हुए इस बार महुआ 60 रु. किलो तक एक बार बन सकता है।

**आँवला** – अगस्त माह के अंत तक प्रदेश के सभी महत्वपूर्ण लघुवनोपज बाजार के औसतन मूल्य 16000–17000 रु. प्रति किंवटल आंके गये। रिपोर्ट के अनुसार आँवले की आने वाली फसल मध्यप्रदेश के श्योपुर, शिवपुरी, कटनी, शहडोल, उमरिया आदि स्थानों में अच्छी बताई जा रही है। फूल एवं फल को देखते हुए 60 रु. की वृद्धि का अनुमान है। वर्तमान में सूखे आँवले का औसत भाव 165–170 रु. प्रति किलोग्राम चल रहे हैं।

**चिरोंजी** – आवक नगण्य रह जाने और सावन में त्यौहारी मांग बढ़ जाने से चिरोंजी की कीमत 90 से 110 रु. प्रति किलो का इजाफा हो गया है जिसके कारण इसकी कीमत 650 से 780 रु. प्रति किलोग्राम हो गए हैं।

**बायबिडंग** – अभी बाजार में पुराना माल रखा हुआ है। बायबिडंग का उत्पादन सितंबर–नवंबर–दिसंबर में होता है। व्यापारियों की राय के अनुसार नया माल आने से इसकी कीमत में थोड़ा सुधार होगा। बाजार में अभी भी पुराने भाव 600–700 रु. प्रति किलोग्राम बने हुए हैं।

स्रोत – 1. स्थानीय व्यापारी कटनी

2. व्यापार केसरी दैनिक समाचार पत्र

## Aonla (*Emblica officinalis*) an important medicinal herb and its market in Madhya Pradesh

Pratibha Bhatnagar, Alok Kumar Raikwar and Rajesh Barman

Aonla is an important medicinal herb known as *Emblica officinalis* commonly found in everywhere in the state but some specific zones high production areas are Rewa, Satna, Mandla, Katni, Panna, Seoni, Umaria. Study of demand and supply done by estimates collection of MIS Cell approx.3081.7 M.T(2014) production of dry aonla supplied in the state. Collectors collect and sell aonla to traders in processed form. Dry aonla get better price than green aonla. At present there is a high demand by the ISM Industries. Each part of the plant is important. Its fruits contains found vitamin C in large quantity. At present due to high demand by the ayurvedic manufacturing industries farmers are getting benefits from the crops in aonla in agroforestry.

### **Botanical characteristics:**

It is a deciduous tree and is nearly 12 m tall with smooth greenish grey, exfoliating bark, branchlets of 10-12 cm, stipules minute. Fruits are depressed, globose 1 to 5 cm diameter, pale green fleshy, six lobed containing six trigonous seeds, green on maturity but may turn brown on ripening.

### **General uses**

Fruits are edible, used in hair dyes and as detergent in shampoos also. Seeds yield oil. Fruit, bark and leaves are the source of tannin. Twig bark is used particularly for leather tanning. Popularly used in ink and hair oils. Leaves are used as a fodder and branches for green manure. Wood is used as a fuel and agricultural implements.

### **Medicinal uses**

Bark is useful in gonorrhoea, jaundice, diarrhoea and myalgia. Root bark is used for ulcerative stomatitis and gastro-helcosis. Leaves are useful in conjunctivitis; inflammation and dyspepsia. Fruits are useful in vitiated conditions of tridosa, diabetes, cough, asthma, bronchitis, cephalgia, ophthalmopathy, colic, flatulence, hyperacidity, peptic ulcer, skin diseases, leprosy, haematemesis, anaemia, emaciation, hepatopathy, jaundice, cardiac disorders, intermittent fevers and greyness of hair. Juice is used for treating nasal congestion and retention of urine. ( Narayan Das Prajapati / S. S. Purohit ,2011)

### **Markets**

In Madhya Pradesh the main markets of dry aonla are Katni, Mandla, Umaria, Betul Chhindwara, Balaghat, Tikamgarh, etc where it is traded and supplied to manufacturing and ISM industries in other state.

**Grades:** In the markets, two grades of dry aonla are recognised.

I grade: Aonla seedless

II grade: Aonla with seed

Prices also vary for grades, The traders grade it by measuring by the percentage of availability of seeds in dry aonla. Red aonla is the finest grade in the market.

### **Price trend**

Market prices of different NTFPs have been estimated from year 2001 to 2017. Data of seventeen years from regional and district level markets was grouped into two series (2001-2009) to (2010-2018) for analysis.

Mean market price of Aonla (without seed), in different markets varies from Rs. 2588 /qtl. in Katni to Rs. 3048/ qtl in Shivpuri during 2001-07 period (Table 1). During 2008-17, significant increase has been reported varying from Rs. 4124/qtl. in Mandla to Rs. 4598/qtl. in Sheopur (Table 1 & 2).

The extent of price variation compared between two periods (2001-07 and 2008-17) revealed comparatively high degree of variation ranging 46-33 in later period. This shows increased fluctuation in prices (Table 1 & 2).

Table 1: Statistical analysis for the prices of seedless Aonla at different market levels (2001-07).

YEAR	Katni	Dhamtari	Mandla	Betul	Jhabua	Shivpuri	Sheopur
2001	2719	3020	2406	2450	2700	3388	3238
2002	3200	4063	2638	4288	3088	3875	4175
2003	2425	2850	2319	2325	2988	2850	2800
2004	2975	3063	2925	3088	2838	3250	3075
2005	2288	2400	2763	2338	2281	2600	2525

<b>2006</b>	2500	2588	2838	2506	2600	2900	2888
<b>2007</b>	2013	2100	2625	2206	2200	2475	2413
<b>Mean</b>	<b>2589</b>	<b>2869</b>	<b>2645</b>	<b>2743</b>	<b>2671</b>	<b>3048</b>	<b>3016</b>
<b>SD</b>	<b>408</b>	<b>629</b>	<b>221</b>	<b>739</b>	<b>337</b>	<b>488</b>	<b>586</b>
<b>CV</b>	<b>16</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>27</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>19</b>
<b>Growth R.</b>	<b>-26</b>	<b>-30</b>	<b>9</b>	<b>-10</b>	<b>-19</b>	<b>-27</b>	<b>-25</b>

Fig .1

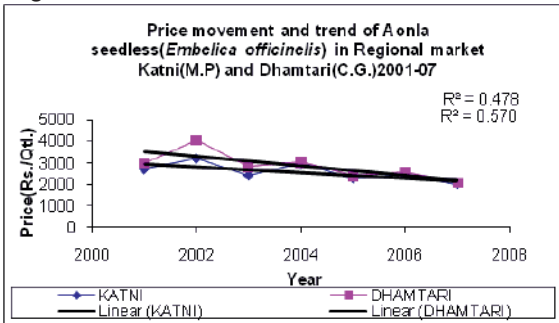


Fig .2

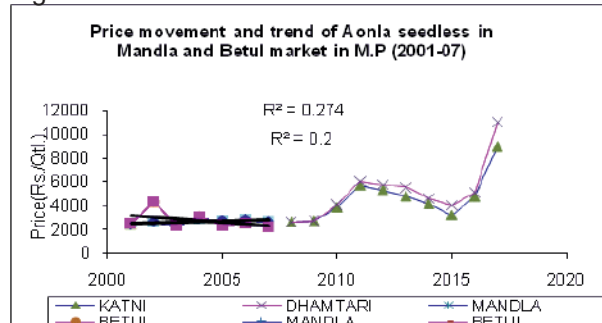


Fig .3

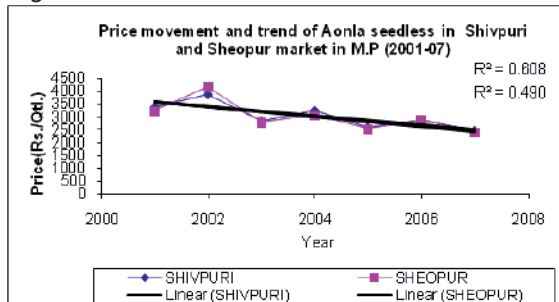


Fig .4

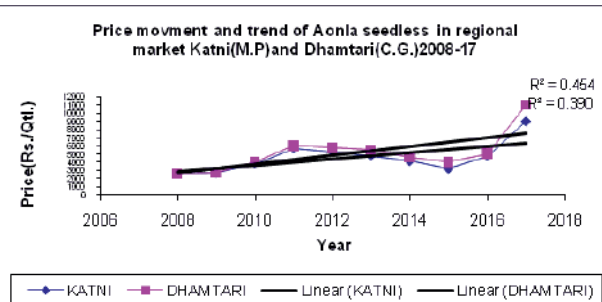


Fig .5

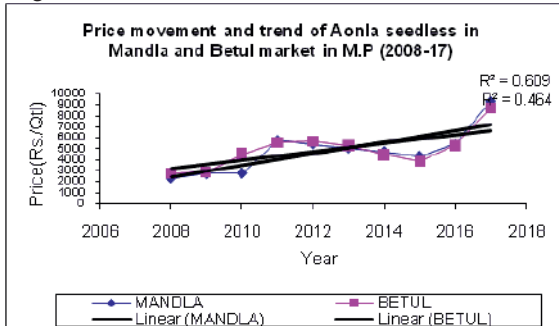
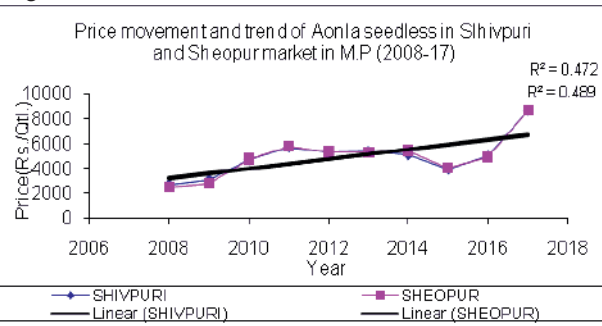


Fig .6



The price of seedless aonla during 2001-07 period in regional markets declined from Rs. 2719/qt. to Rs. 2013/qt. in Katni and Rs. 3020 to Rs. 2100/qt. in Dhamtari with regular fluctuations in prices at periodical intervals. Similarly, district level markets, Betul, Jhabua, Shivpuri and Sheopur have also shown regular fluctuations in prices at intervals. Fluctuations at regular intervals could be due to variation in aonla production. The decline due to lack of demand.(Fig. 1,2 & 3).

Prices in regional and district level markets have been increased sharply during 2008-17 from Rs. 2575 to Rs. 8988 (Katni), Rs. 2613 to Rs. 110330(Dhamtari), Rs. 2369 to Rs. 9288 (Mandla), Rs. 2775 to Rs. 8713 (Betul), Rs. 2725 to Rs. 8713 (Shivpuri) and Rs. 2550 to Rs. 8688 (Sheopur) respectively due to high market demand for dried aonla. Thereafter, steady fall was reported to average Rs. 8988(Katni), Rs. 11033 (Dhamtari), Rs. 9288 (Mandla), Rs. 8713 (Betul), Rs.8713 (Shivpuri), Rs. 8688 (Sheopur) in 2018 (Fig. 4,5& 6).

## औषधीय पौधा गुग्गल - जलवायु परिवर्तन के चलते अन्न दाताओं को बदलनी होती सोच।

सुजाग्रति समाज सेवी संस्था मुरैना

एल.आई.जी. ९१४, न्यू हॉउसिंग बोर्ड कॉलोनी, मुरैन (मध्यप्रदेश) पिन-४७६००१

Email- sujagriti99@gmail.com Website- www.sujagriti.org

Mobile No. ०९८२६३१८४६५/०९९७७८४३९८०

गुग्गल (*Commiphora wightii*) यह एक ऐसी प्रजाति है जो कि चम्बल के बीहड़ में बहुतायत मात्रा में पहले पायी जाती थी। किंतु वर्तमान में गलत तरीके से चीरा लगाने के कारण यह प्रजाति विलुप्त होती जा रही है जिस कारण यह संकटग्रस्त प्रजाति (रेड स्पीशीज) की सूची में शामिल हो गई है। मुरैना जिले में ३५,००० हजार हैक्टेयर भूमि में बीहड़ है। इसे लगाने हेतु जगह की कमी नहीं है। इसका गोंद १,००० रुपये प्रति किलो तथा इसका बीज १०,००० रुपये प्रति किलो के भाव से विक्रय किया जाता है। अतः इस कारण विपणन में भी समस्या नहीं होती है। चूंकि यह प्रजाति लगभग खत्म होने के कगार पर है। इसलिए जैवविविधता बोर्ड एंव वन विभाग की यह जिम्मेदारी बनती है कि इसका संरक्षण एवं संवर्धन कराया जाये तथा जिला पंचायत द्वारा मनरेगा के तहत इसे पंचायतों में वृक्षा रोपण कराया जाये। इस पौधे को पानी की भी आवश्यकता नहीं है यह पौधा बिना पानी के भी जीवित रहता है। इसलिए ग्लोबल वार्मिंग के इस दौर में ऐसी प्रजाति के पौधे लगाना उपयुक्त होगा तथा यह स्थानीय आदिवासियों की आजिविका का साधन भी बनेगा। जवाहरलाल नेहरू कृषि विश्वविद्यालय के राष्ट्रीय स्तर के सर्वेक्षण में यह स्पष्ट किया गया है कि पूरे भारत में सिर्फ १० टन गुग्गल गोंद का उत्पादन होता है जबकि आवश्यकता १६२० टन की है। इस कारण इसकी मांग बहुत अधिक है। इस उद्देश्य हेतु सुजाग्रति संस्था द्वारा १५ सालों के अथक प्रयासों से इस प्रजाति को बचाया गया है। प्रति वर्ष संस्था द्वारा गुग्गल नर्सरी में पौधे तैयार कराये जाते हैं, वृक्षारोपण भी किया जाता है व जैवविविधता प्रबंधन समितियों के माध्यम से इसका संरक्षण एवं संवर्धन किया जा रहा है। किन्तु यह कार्य सिर्फ ७ गांव में ही किया गया। यह कार्य बड़े पैमाने पर करने की आवश्यकता है। जिससे पर्यावरणीय लाभ के साथ-साथ आय वृद्धि होगी। यह पौधा मिट्टी को जकड़ के रखता है जिस कारण बीहड़ कटाव को भी रोकता है। इसे बढ़ाने हेतु सुजाग्रति समाज सेवी संस्था से संम्पर्क कर इसका तकनीकी ज्ञान प्राप्त किया जा सकता है।

स्वास्थ्य के लिए बहुत गुणकारी है गुग्गल— १ हृदयघात जैसी समस्याओं से बचाता है २ हृष्टियों से जुड़ी समस्याओं का समाधान करे। ३ गर्भाशय से जुड़े रोगों में लाभदायक। ४ दर्द और सूजन से राहत दे। ५ त्वचा की समस्याओं में फायदेमंद। ६ कब्ज की शिकायत दूर करे। ७ गंजापन दूर करे। ८ अम्लापित से छुटकारा। ९ उक्त रक्त चाप को कम करे। १० योग राज में गुग्गल ११ धूपदीप में गुग्गल।

**बीज-** बीजों के द्वारा गुग्गल के पौधों को सरलता एवं सफलतापूर्वक प्रवर्धन किया जा सकता है। बीज से उत्पन्न मूसल जड़ पौधों की वृद्धि एवं विकास में उत्तम होता हैं कलमों से उत्पन्न पौधों की तुलना में यह पौधा अधिक स्वरथ एवं सहनशील रहता है। संग्रहित बीजों को रात भर पानी में भिगोकर तथा सुबह तैरते हुये हल्के बीजों को अलग करके स्वरथ बीज प्राप्त किया जाता है।

दो से तीन फीट चौड़े एवं बीस फीट लम्बी क्यारियों में लगभग ४०: इंच ऊपर की मिट्टी को अलग कर माध्यम से भरा पॉलिथिन थैली को रखने की व्यवस्था बनानी चाहिये। रेत, मिट्टी एवं सड़ी गोबर खाद का बराबर के अनुपात का मिश्रण, पौधा विकास के लिए में उत्तम माध्यम होता है। उक्त माध्यम को पूर्व से छिद्र किये गये पॉलिथिन के थैली में भर कर प्रत्येक थैली में दो स्वरथ बीज को रोपण करना चाहिए। बीज युक्त पॉलिथिन थैली को छायादार स्थान पर रख कर नियमित सिंचाई करना चाहिए। रोपणी के लिये चयनित स्थान छायादार होना चाहिए। छाया के अभाव में कृत्रिम रूप से छाया की व्यवस्था करनी चाहिये। एक साल बाद नर्सरी से पौधों का वृक्षारोपण करना चाहिये। पौधे से पौधे की दूरी ७ फीट होनी चाहिए।



अध्यक्ष  
सुजाग्रति समाज सेवी  
संरथा मुरैना म0 प्र0

## National wholesale market rates of medicinal plants

S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	Average Price (Rs./Kg.)		
			July 2018	August 2018	September 2018
1	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला	170-190	170-190	155-165
2	<i>Apium graveolens</i>	अजमोदा	40-50	40-50	40-50
3	<i>Hemides mus indicus</i>	अनन्तमूल (मद्रासी)	700	700	700
4	<i>Hemidesmus indicus</i>	अनन्तमूल (काला)	35	35	35
5	<i>Terminalia bellerica</i>	बहेडा	14-15	14-15	14-15
6	<i>Terminalia bellerica</i>	बहेडा कचरिया	15-25	15-25	15-25
7	<i>Ceasalpinia crista</i>	सागरगोटा	-	-	-
8	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा	32-33	32-33	32-33
9	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रक छाल (देशी)	-	-	-
10	<i>Terminalia arjuna</i>	अर्जुन छाल	28-29	28-29	28-29
11	<i>Butea monosperma</i>	कमरकस	230-300	230-300	230-300
12	<i>Dioscorea bulbifera</i>	विधारीकंद लाल	35	35	35
13	<i>Pueraria tuberosa</i>	विधारीकंद सफेद	65-67	65-67	65-67
14	<i>Terminalia chebula</i>	हरड (छोटी) मुम्बई	160-180	200-220	200-220
15	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रकमूल देसी	-	-	-
16	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रक छाल	170	170	170
17	<i>Withania somnifera</i>	अश्वगंधा	200-320	220-320	220-320
18	<i>Mentha longifolia</i>	पोदीना	40-120	40-120	40-120
19	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगिरी	30-40	30-40	30-40
20	<i>Embelia ribes</i>	बायविडंग	500-700	500-650	500-650
21	<i>Andrographis paniculata</i>	कालमेघ	-	-	-
22	<i>Mucuna pruriens</i>	क्रौंच बीज सफेद	40-60	40-60	40-60
23	<i>Mucuna pruriens</i>	क्रौंच बीज काला	75	75	75
24	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	200-350	200-350	200-350
25	<i>Helicteres isora</i>	मरोड़फली	25	25	25
26	<i>Abelmoschus moschatus</i>	मुश्कदाना	200	200	200
27	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर पीली	450-600	450-600	450-600
28	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर सफेद	170-200	170-200	170-200
29	<i>Piper longum</i>	पीपल छोटी	350-450	330-340	330-340
30	<i>Piper cubeba</i>	शीतलचीनी	1650	1400	1400

S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	July 2018	August 2018	September 2018
31	<i>Curculigo orchoides</i>	मूसली सूडान	350-400	350-400	350-400
32	<i>Chlorophytum tuberosum</i>	मूसली फार्मी	1050-1150	1050-1150	1050-1150
33	<i>Alpinia galanga</i>	कुलंजन	180-185	180-185	180-185
34	<i>Terminalia chebula</i>	हरड़ छोटी	160-180	200-220	200-220
35	<i>Terminalia chebula</i>	हरड़ बड़ी	40-45	40-50	40-50
36	<i>Solanum nigrum</i>	मकोयदाना	125-140	125-140	125-140
37	<i>Homalomena aromatic</i>	सुगंधमंत्री	-	-	-
38	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची	60-70	60-70	60-70
39	<i>Litsea glutinosa</i>	मैदा लकड़ी	-	-	-
40	<i>Barberis aristata</i>	रसोत	300-600	300-600	300-600
41	<i>Acorus calamus</i>	गुडवच	90-100	90-100	90-100
42	<i>Aloe barb adensis</i>	एलोविरा	-	-	-
43	<i>Symplocos racemosa</i>	लोधपठानी	65	65	65
44	<i>Picrorhiza kurroa</i>	कुटकी	1100-1400	1100-1400	1100-1400
45	<i>Convolvulus pluricaulis</i>	शंखपुष्टी	65	65	65
46	<i>Ocimum basilicum</i>	तुलसी पत्र	60	60	60
47	<i>Ocimum basilicum</i>	तुलसी बीज	-	-	-
48		उगंटन बीज	550	550	550
49	<i>Centella asiatica</i>	ब्राह्मी असली	400	400	400
50	<i>Swertia chirata</i>	चिरायता (नेपाली)	320-400	320-400	320-400
51	<i>Piper longum</i>	पीपल बड़ी	-	-	-
52	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	मुलैठी (अफगानिस्तान)	-	-	-
53	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	मुलैठी (स्पेशल)	150-160	150-160	150-160
54		सालबदाना	430-500	430-500	430-500
55	<i>Rosaceae procera</i>	काकोली	200	200	200
56	<i>Andrographis paniculata</i>	चिरायता हरा	32	32	32

### Advertisement in VAN DHAN

"VANDHAN VYAPAR news letter has wide readership which includes the Forest societies, producers of medical plants, farmers, traders and researchers. To publish advertisement in newsletter private/ govt./ semi govt. advertisers can send the amount according to the advertisement size. Please make your demand draft in favour of Director, State Forest Research Institute, Polipather, Jabalpur - 482008. The rates are given below are for one time advertisement according to the size of the advertisement."

Full page Rs. 1000/-

Half page Rs. 500/-

Quarter page Rs. 250/-

## National wholesale market rates of NWFPs (Non wood forest products)

Average Price (Rs./Kg.)

S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	July 2018	August 2018	September 2018
1	<i>Luffa echinata</i>	इंद्रायण फल	35-38	35-38	35-38
2	<i>Carthamus tinctorius</i>	बिंडाल	200-220	200-220	200-220
3	<i>Schleichera oleosa</i>	कुसुम फूल	400-500	400-500	400-500
4	<i>Commiphora wightii</i>	गुग्गल	600-950	600-950	600-950
5	<i>Lawsonia inermis</i>	मेंहदी	170-180	170-180	170-180
6	<i>Cichorium intybus</i>	कासनी	50	50	50
7	<i>Smilax glabra</i>	चोबचीनी	350-600	350-600	350-600
8	<i>Maytenus rothiana</i>	लोखन्डी	400-600	400-600	400-600
9	<i>Shellac</i>	लाख पीपल (बड़ी)	150-225	150-225	150-225
10	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई	-	-	-
11	<i>Moringa oleifera</i>	गोंद सहिजना	100-280	100-280	100-280
12	<i>Viola officinalis</i>	वनपशा	2000-3500	2000-3500	2000-3500
13	<i>Vateria indica</i>	कोंदरुगोंद	225-350	225-350	225-350
14	<i>Alpinia galanga</i>	कुलंजन	180-185	180-185	180-185
15	<i>Cassia fistula</i>	अमलतासफली	10	10	10
16	<i>Eugenia caryophyllus</i>	लौंगपत्ता	40-45	40-45	40-45
17	<i>Rosa indica</i>	फूल गुलाब	100-250	100-250	100-250
18	<i>Callicarpa macrophylla</i>	प्रियगू फूल	50-55		
19	<i>Nardostachys jatamansi</i>	बालछड (नेपाली)	800-825	800-825	800-825
20	<i>Parmelia perforata</i>	छड़ीला (नेपाल)	150-450	175-450	175-450
21	<i>Sapindus trifoliatus</i>	रीठा	48-52	46-50	46-50
22	<i>Sapindus trifoliatus</i>	सालबगट्ठा	110-120	110-120	110-120
23	<i>Pistacia integerrima</i>	काकड़ासिंगी	600	600	600
24	<i>Myrica esculenta</i>	कायफल	45	45	45
25	<i>Valeriana wallichii</i>	तगरगांठ	350	350	350
26	<i>Abies webbiana</i>	तालिसपत्र	-	-	-
27	<i>Rubia cordifolia</i>	मंजीष्ठा	-	-	-
28	<i>Cinnamomum glaucescens</i>	सुगंध कोकिला	-	-	-
29	<i>Jatropha curcas</i>	रतनजोत	230-250	230-250	230-250
30	<i>Ziziphus jujuba</i>	उन्नाब लाल	160-165	160-165	160-165
32	<i>Centratherum anthelminticum</i>	काला जीरा	250	250	250
33	-	लाजवंती	170	170	170

## National wholesale market rates of NWFPs (Non wood forest products)

Average Price (Rs./Kg.)

S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	July 2018	August 2018	September 2018
1	<i>Buchanania lanza</i>	चिरोंजी	560-570	650-780	650-780
2	<i>Plantago ovata</i>	इसबगोल (भूसी)	450-500	450-500	450-500
3	<b>Gums</b>	गोंद			
4	<i>Anogeissus latifolia</i>	धावड़ा समुद्धा	100-150	120-165	120-165
5	<i>Dali white</i>	सफेद डली	160-200	175-210	175-210
6	<i>Dali yellow</i>	पीली डली	85-100	100-110	100-110
7	<i>Talu nigeria</i>	नाइजीरिया तालू	60-65	75-80	75-80
8	<i>White nigeria</i>	नाइजीरिया सांख	210-220	210-220	210-220
9	1.5-2.5 No.	डेढ़. ढाई नंबर	35-40	50-55	50-55
10	<i>Kateera white</i>	कतीरा देशी	90-110	90-125	90-125
11	<i>Acacia nilotica</i>	बबूल तालू	50-60	50-60	50-60
12	<i>Nigeria white</i>	नाइजीरिया सांख	210-220	210-220	210-220
13	<b>Kattha (<i>Acacia catechu</i>)</b>	कत्था	-	-	-
14	<i>Bhatti new</i>	भट्टी नया	1150-1300	1150-1300	1150-1300
15	<i>Shikakai Nepal</i>	शिकाकाई नेपाल	-	-	-
16	<i>Banarasi average</i>	बनारसी पाउडर	-	-	-
17	<i>Banarasi medium</i>	बनारसी मीडियम	-	-	-
18	<b>(Imli) <i>Tamarindus indica</i></b>	इमली	-	-	-
19	<i>Ranchi</i>	राँची (किंव. में)	4700-4800	4600-4650	4000-4500
20	<i>Guwahati</i>	गुवाहाटी	4700-4800	4000-4400	4000-4400
21	<i>Jagdalpur</i>	जगदलपुर	4800-5000	4500-4800	4500-4800
22	<i>Seedless</i>	बीजरहित	9000-9800	9000-11000	9000-11000
23	<b>(Amchur) <i>Mangifera indica</i></b>	अमचूर	-	-	-
24	<i>Khapta</i>	खप्टा	-	-	-
25	<i>Dandocha</i>	डंडोयचा	17000-24000	17000-24000	17000-24000
26	<i>Nizamabad</i>	निजामाबाद	-	-	-
27	<i>Jagdalpur</i>	जगदलपुर	13000-13500	13000-13500	13000-13500
28	<i>Raipur</i>	रायपुर	-	-	-
29	<i>Chhindwara</i>	छिंदवाड़ा	13000-19000	13000-19000	13000-19000

## Purchase and sales rates of NWFPs in Katni (M.P.)

Date : 26-08-2018

Average price (Rs./Qtl.)

S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	Part used	Purchaserate	Sale rate
1	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली रहित	fruit	13000	14000
2	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली सहित	fruit	-	-
3	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	fruit	600-700	800
4	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	fruit	1700	1800
5	<i>Aegle marmelos</i>	बेल गूदा	fruit	1800-2000	2000-2200
6	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल नया	flower	2500-2600	2500-2800
7	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल पुराना	flower	-	-
8	<i>Semecarpus anacardium</i>	भिलवा	fruit	-	-
9	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रक	root	4000	5000
10	<i>Andrographis paniculata</i>	चिरायता	leaves	1500-1700	2000
11	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा	root	2200	2500
12	<i>Butea monosperma</i>	पलाश फूल	flower	800	1000
13	<i>Solanum indicum</i>	वायकुम्मा	fruit	-	-
14	<i>Strychnos potatorum</i>	निर्मली	seed	6500	7000
15	<i>Acorus calamus</i>	गुड़वच	root	6200	6500
16	<i>Embelia ribes</i>	बायबिडंग	seed	40000	50000
17	<i>Caesalpinia crista</i>	गटारन	seed	-	-
18	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची	seed	4000	5000
19	<i>Litsea glutinosa</i>	मैदा लकड़ी	bark	-	-
20	<i>Terminalia arjuna</i>	अर्जुन छाल	bark	-	-
21	<i>Holarrhena pubescens</i>	कूड़ा छाल	bark	-	-
22	<i>Clerodendrum serratum</i>	भारंगी छाल	bark	-	-
23	<i>Hedychium spicatum</i>	कपूर कचरी	root	3000-3200	3200-3400
24	<i>Randia dumetorum</i>	मैन फल	fruit	-	-
25	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	seed	10000	12000
26	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	fruit	1500	2000
27	<i>Honey</i>	शहद	juice	-	-
28	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ	flower	-	-
29	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	seed	1000	1000-1200
30	<i>Chlorophytum tuberosum</i>	सफेद मूसली	tuber	-	-
31	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज रहित	seed	-	-
32	<i>Butea monosperma</i>	पलाश बीज	seed	1500-1800	1800-2000

S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	Part used	Purchase rate	Sale rate
33	<i>Buchanania lanza</i>	चिरोंजी गुडली	seed	-	-
34	<i>Buchanania lanza</i>	चिरोंजी	seed	-	-
35	<i>Buchanania lanza</i>	चिरोंजी	seed	-	-
36	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	flower	-	-
37	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुडमार पत्ती	leaves	-	-
38	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	seed	-	-
39	<i>Gloriosa superba</i>	कलिहारी	rhizome	-	-
40	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली 1	tuber	-	-
41	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली 2	tuber	-	-
42	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली 3	tuber	-	-
43	<i>Curcuma angustifolia</i>	तीखुर	root	-	-
44	<i>Symplocos racemosa</i>	लोध पठानी	bark	-	-
45	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुँडी	fruit	-	-
46	<i>Butea monosperma</i>	कमरकस	gum	-	-
47	<i>Zanthoxylum armatum</i>	तेज बल	fruit	1500-1800	1800-2000
48	<i>Vetiveria zizanioides</i>	खस (1)	root	3500-4600	3800-4800
49	<i>Vetiveria zizanioides</i>	खस (2)	root	3000-3200	3400-3600
50	<i>Vetiveria zizanioides</i>	खस (3)	root	2200-2500	2400-2800
51	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई	pod	-	-
52	<i>Sapindus trifoliatus</i>	रीठा	fruit	-	-
53	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर पीला	tuber	-	-
54	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर सफेद	tuber	-	-
55	<i>Boswellia serrata</i>	राल धूप	gum	-	-
56	<i>Mucuna pruriens</i>	क्रोंच बीज सफेद	seed	-	-
57	<i>Vernonia anthelmintica</i>	वन जीरा	seed	-	-
58	<i>Withania somnifera</i>	अश्वगंधा	tuber	-	-
59	<i>Schleichera oleosa</i>	कुसुम बीज	seed	-	-
60	<i>Ocimum basilicum</i>	वन तुलसी	seed	-	-
61	<i>Ziziphus mauritiana</i>	बेर	fruit	-	-
62	<i>Vanda tessellata</i>	रासना जड़ी	root	-	-
63	<i>Cassia fistula</i>	अमलतास फली	fruit	-	-
64	<i>Shellac</i>	लाख (कुसुमी, नागुली)	lac	-	-
65	<i>Shellac</i>	लाख (कतिकी बैसाखी)	lac	-	-
66	<i>Commiphora wightii</i>	गुणगल	gum	-	-

S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	Part used	Purchase rate	Sale rate
67	<i>Adhatoda vasica</i>	अडूसा	root		
68	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	stem	-	-
69	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा	fruit	-	-
70	<i>Curculigo orchoides</i>	मूसली काली	tuber	-	-
71	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा कचरिया	fruit	-	-
72	<i>Jatropha curcas</i>	रतनजोत बीज	seed	-	-
73	<i>Terminalia chebula</i>	बाल हर्रा	fruit	-	-
74	-	रतीश बीज	seed	-	-
75	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुडमार पत्ती	leaves	-	-
76	<i>Anogeissus latifolia</i>	धावड़ा गोंद	gum	-	-

स्ट्रोत – संतोष जार – 9425411557, धनीराम बरसैया – 9893306273



## Market rates of NWFPs in Neemuch (M.P.)

Date : 25-08-2018

Average price (Rs. / kg.)

S. N.	प्रजाति नाम	Neemuch	S. N.	प्रजाति नाम	Neemuch
1	अश्वगंधा अंगूठा	290	43	गोखरु छोटा	80
2	अश्वगंधा स्पेशल	210	44	गोखरु पंचांग	18
3	अश्वगंधा स्पे. बेस्ट	230	45	गुड़मार पत्ती	55
4	अश्वगंधा नं. 1	—	46	गुड़वच	—
5	अश्वगंधा टुकड़ी	155	47	गिलोय	32
6	अश्वगंधा पत्ती	16	48	हरड़ छोटी	—
7	आँवला गुठली रहित	—	49	हरड़ साबुत	—
8	अमलतास फली	20	50	बाल हर्रा (हर्रा)	—
9	अदुसा पत्ती	25	51	मेहदी पत्ता	90
10	अनार छिलका	23	57	मकोई दाना	130
11	अनन्तमूल	—	58	मुलेठी बेस्ट	140
12	असालिया	48	59	मुलेठी सामान्य	90
13	अजमोदा बीज	85	60	ईसबगोल	95
14	बला पंचांग / बीज	25	61	ईसबगोल भूसी	—
15	बबूल छाल	—	62	क्रौंच बीज जंगली	105
16	बहेड़ा साबुत	14	63	क्रौंच बीज काला	70
17	बहेड़ा छाल	30	64	क्रौंच बीज सफेद	—
18	बेल गूदा	27	65	करेला बीज सूखा	75
19	बाउची बीज	63	66	काला जीरा	260
20	ब्राह्मी पत्ती	40	67	कटेरी छोटी	25
21	मंजिष्ठा	165	68	कुठी मीठा	210
22	भ्रंगराज	50	69	नीम पत्ती	20
23	इंद्रायण फल	—	70	पोदीना पत्ती	60
24	भिलवा	18	71	सनाय पत्ती	55
25	सरफोंका	—	72	सलई गोंद	240
26	सतावर सफेद	210	73	तुकमारिया छोटा	—
27	शंखपुष्पी पाउडर	40	74	तुलसी पंचांग	12
28	सलमपंजा	—	75	चिरायता पंचांग	—
29	शिकाकाई	110	76	रतनजोत	—
30	शिवलिंगी बीज	—	77	रासना जड़ी पत्ती	30
31	तुकमारिया बड़ा	115	78	अमलतास गूदा	60
32	आंक मूल	25	79	बकायन बीज	25
33	अकरकरा पंचांग	35	80	बला	25
34	अकरकरा के फूल	90	81	बेलगिरी	27
35	अकरकरा की जड़	320	82	बेलपत्ती	32
36	अश्वगंधा डंकल	12	83	भारंगी छाल	55
37	अश्वगंधा तार	95	84	धनिया बोल्ड	65
38	अश्वगंधा टुकड़ी	155	85	धनिया पाउडर	30
39	अजवाइन कणी	60	86	धवई फूल	42
40	अजवाइन मशीन क्लीन	95	87	चरोटा बीज	—
41	अलसी	48	88	गज पीपल	40

S. N.		Neemuch	S. N.		Neemuch
42	धवई फूल	42	130	बिच्छु फल	45
90	वराहीकंद लाल	35	89	उड़द	48
92	अमलतास गुदा	60	140	वराहीकंद सफेद	—
93	आंवला	175	141	लहसुन फ्लैक्स बी ग्रेड	50
94	आंवला पाउडर	100	142	लहसुन पाउडर	75
95	आंवला आंखा	90	143	गिलोय	32
96	अपामार्ग	25	144	गोखरु छोटा	80
97	अरीठा	22	145	गोखरु बड़ा	110
98	अरनीमूल	22	146	गोखरु पंचांग	18
99	बबूल फली	15	147	गोरखमुंडी	40
100	कालमेघ पाउडर	40	148	गुणमार पत्ती	55
101	कलौंजी	102	149	हड्जोड़	55
102	कंकोल मिर्च	50	150	हंसराज	60
103	लैमनग्रास	—	151	हरड़ छिलका	65
104	मकोय पंचांग	27	152	मेहदी पाउडर	100
105	मालकांगनी	215	153	हींगोट	17
106		—	154	इन्द्र जौ कड़वा	340
107	मरोड़फली	27	155	इन्द्र जौ मीठा	240
108	मासापर्णी	30	156	ईसबगोल	95
109	मैथी एवरेज	46	157	जामुन बीज	35
110	मैथी बैस्ट	49	158	जवासा, धमासा	22
111	मुग्धपर्णी	30	160	कचनार	40
112	मुष्कदाना	185	161	कड़ी पत्ता	45
113	मूसली सफेद 1	1250	162	कलिहारी मूल	55
114	मूसली सफेद 2	750	163	कालमेघ पंचांग	30
115	मूसली सफेद 3	350	164	पुष्पपर्णी	30
116	काली सरसों	43	165	पुनर्नवा मूल	150
117	पीली सरसों	60	166	रासना पत्ती	30
118	नागरमोथा	36	167	रसना मूल	110
119	नीम पत्ती	20	168	रोहतक छाल	35
120	नीम बीज	20	170	सागरगोटा	140
121	नीरगुंडी बीज	28	171	सलाय गुगल	240
122	नीरगुंडी पत्ती	26	172	सालपर्णी	30
123	संतरा छिलका	35	173	सेमल मूसली	40
124	पारीजात पत्ता	55	174	सनायपत्ती	55
125	पाषाण भेद	75	175	शिकाकाई	110
126	पटोल पात्र	35	176	अदरक सूखा, सोंठ	105
127	पीत्तपापड़ा	42	177	सोयाबीन	38
128	पोदीना सूखा	60	178	स्टीवीया पत्ती	70
129	भुई आँवला	35	179	सूवा बीज	75

S. N.		Neemuch	S. N.		Neemuch
131	ब्राह्मी	40	180	पलाश फूल	25
132	चित्रक मूल	35	181	तुलसी बीज	180
133	जीरा कणी	50	182	तुलसी पंचाग	12
134	जीरा	225	183	विघारामूल	30
135	दंती मूल	55	184	अरंड मूल	28
136	दारू हल्दी	50	185	आँवला आंखा ( <i>whole fruit</i> )	90
137	तुलसी पत्ता	65			
138	बायविड़ग	—			
139	विजयसार	35			

**Sources :** Ms. Rameshchandra Ramkumar, Sitakunj Ushaganj, Manasa, Neemuch (M.P.) 07421- 242061, 242316, Mo.9425106561, 9425924316, 9425975061, Phone: 242061, 242006, 242316, Ms. Adinath Trading Company, Mandi Parisar, Neemuch, Mo. 94251 06479, 94253 27979, 07423 257879, MS Zeal herbs F-1, Jaiswal building, Naya bazar, Biharganj Neemuch. Mo. 9977766967

### आवश्यक सूचना

पत्रिका में प्रकाशित मूल्य व दरें एक निश्चित तिथि में सर्वेक्षण किये गये हैं वनोषधियों की मांग में समय –समय पर अंतर होने के कारण इनके मूल्यों में भी परिवर्तन होता रहता है, अतः मूल्य दरों के प्रकाशन में भिन्नता होने पर प्रकाशक तथा मुद्रक किसी भी प्रकार का जिम्मेदार नहीं होगा।

### छत्तीसगढ़ के लघु वनोपज व्यापारी

**Raipur :-** (1) Ms. Indian Brokers - Kamlia Super Market Phone : 0771 - 2521681, Mo. 9425285854, 9424202454. (2) Ms. Sheetal Traders - Nyapara, Telipara Gali Phone : 0771 - 2547365, 2236449, Mo. 93291 - 09312. (3) Ms. Shri Ashok Kumar Agrawal, 155, Nagar Nigam Colony, Agrasen Chowk, Raipur, Phone : 2292441, Mo. 9827140040, 9425228858, 9425240595

**Dhamtari :-** (1) Ms. Kirana Trading Company Richaipara Phone :- 07722 - 237261, 237010 (Fax 235061), Mo. 94252514768 (2.) Ms. Ashok Trading Company station Road , 238125, 23777, Mo. 9425203341. (3) Ms. Rokariya lac Products, P.O. Box No. 68, Amapara Dhamtari (C.G. ) Phone : 240183, Mo. 9827117583.

**Jagdalpur :-** (1) Ms. Shri Jhumaklal Sao - Paratganj ward Phone : 07782 - 222227, Mo. 94255904400, (2) Ms . Tara Trading Company Raipur Road 07752 - 222167, 222503, Mo. 9406293025

## Market Rates of NTFPs in Shivpuri and Sheopur (M.P.)

Date : 22-09-2018

	प्रजाति नाम	Shivpuri Purchase rate	Sale rate	Sheopur Purchase rate	Sale rate
1	आंवला गुठली रहित	-	-	15000	16000
2	आंवला गुठली सहित	-	-	11000	12000
3	बहेड़ा साबुत	-	1000	1000	1200
4	बहेड़ा कचरिया	-	-	-	-
5	बेल गूदा	1500	2000	2200	2500
6	धवई फूल	-	-	-	-
7	चित्रकमूल	5000	5500	-	-
8	नागरमोथा	2500	3000	2700	3500
9	टेशू फूल	-	-	-	-
10	वायकुम्सा	-	-	-	-
11	गटारन	8000	8500	-	-
12	मैदा छाल	-	-	-	-
13	अर्जुन छाल	1500	1700	-	-
14	कूड़ा छाल	-	-	-	-
15	भारंगी छाल	-	-	-	-
16	बेल छाल	-	-	-	-
17	बेर छाल	-	-	-	-
18	कपूर कचरी	-	-	-	-
19	माल कांगनी	-	-	-	-
20	मरोर फली	-	-	-	-
21	शीशाम फली	-	-	-	-
22	शहद	6500	6800	10000	12000
23	चरोटा बीज,	-	-	1200	1500
24	इमली बीजयुक्त	-	-	-	-
25	इमली बीजरहित	-	-	-	-
26	पलाश फूल	-	-	-	-
27	पलाश पापड़	-	-	-	-
28	महुआ फूल	-	-	4500	5000
29	महुआ गुल्ली	-	-	2800	3000
30	सफेद मूसली	-	-	-	-
31	कुसुम बीज	-	-	-	-
32	वन तुलसी बीज	-	-	-	-
33	वन तुलसी पंचाग	-	-	-	-
34	बेर बड़ा	-	-	-	-
35	अमलतासफली	-	-	-	-
36	अमलतास गूदा	-	-	-	-
37	लाख पीपल	-	-	-	-
38	गुणगल	-	-	-	-
39	गिलोय	1000	1500	-	-

	प्रजाति नाम	Shivpuri		Shepur	
		Purchase rate	Sale rate	Purchase rate	Sale rate
40	शंखपुष्टी	2000	2500	-	-
41	भंगराज	2000	2100	-	-
52	हंसराज	-	-	-	-
53	कंठकारी ( कटेरी ) छोटी	-	-	-	-
54	कंठकारी ( कटेरी ) बड़ी	-	-	-	-
55	शिवलिंगी	-	-	-	-
56	बला खरेटी ( अतबला )	-	-	-	-
57	मोम देशी	20000	22000	-	-
58	बराही कंद लाल	-	-	2500	3000
59	बराही कंद सफेद	-	-	2500	3000
60	धतूरा बीज	-	-	-	-
61	धतूरा पंचाग	-	-	-	-
62	हरसिंगार फूल	-	-	-	-
63	हरसिंगार बीज	-	-	-	-
64	भुई आवला	-	-	-	-
65	गुडमार पत्ती	3500	3700	-	-
66	नीम पत्ती	500	1000	-	-
67	नीम फल	800	1000	-	-
68	गणेशन ( गाँगड़ी )	-	-	-	-
69	बांसा पंचाग ( अडूसा )	-	-	-	-
70	अपार्मार्ग पंचाग	-	-	-	-
71	गोखरू पंचाग	-	-	-	-
72	इन्द्र जौ मीठा	-	-	-	-
73	इन्द्र जौ कडेवा	-	-	-	-
74	सत्यानाशी बीज	-	-	-	-
75	खैर बीज	-	-	2500	3000
76	आंवला बीज	-	-	-	-
77	सिरस बीज	-	-	-	-
78	सागोन बीज	-	-	-	-
79	बबूल बीज	-	-	-	-
80	गोंद धावडा सांख	-	-	-	-
81	गोंद धावडा सफेद डली	-	-	-	-
82	गोंद धावडा पीली डली	-	-	-	-

स्त्रोत – (1) कृष्णा इंटरप्राइजेस, छत्तरी रोड, शिवपुरी –मो. 9425488911, 07492– 406168(2) श्री महावीर जड़ी बूटी भंडार, शिवपुरी – 9425137056 (3) मे.विनोद एंड ब्रदर्स कमलागंज, शिवपुरी मो.9993479214 (4) श्री धर्मेंद्र बंसल, कमलागंज, शिवपुरी – मो. 9907458586(5) ग्वालियर फॉरेस्ट प्रोडक्ट्स लि. कत्था मिल, शिवपुरी – फोन नं. 07492 – 223994 (6)गर्ग एंड कंपनी, कहराल, जिला श्योपुर – 989379244 (7) अग्रवाल ट्रेडिंग कं., मेन मार्केट, कहराल– मो. 9893866765 (8) दीपक ट्रेडर्स एंड कंपनी , कहराल, जिला श्योपुर – मो. 9893938443, 07533 –26223,262346, 262448 (9) अनिल ट्रेडर्स एंड कंपनी, शिवपुरी – 9617328060 (10) जगन्नाथ एंड संस, शिवपुरी – 07492 – 223577

## Retail market rates of NWFPs in Indore (M.P.)

Date : 05-09-2018

Average price (Rs./Qtl.)

S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	Indore		Jhabua	
			Purchase rate	Sale rate	Purchase rate	Sale rate
1	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली रहित	-	-	115-120	130-135
2	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली सहित	-	-	-	-
3	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	5	6	-	-
4	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	18	21	-	-
5	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगूदा	19	21	-	-
6	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल नया	-	-	-	-
7	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल पुराना	-	-	-	-
8	<i>Semecarpus anacardium</i>	मिलवा	9	12	-	-
9	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रक मूल	-	-	-	-
10	<i>Andrographis paniculata</i>	चिरायता	18	20	-	-
11	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा	26	28	-	-
12	<i>Butea monosperma</i>	पलाश फूल	14	17	-	-
13	<i>Solanum indicum</i>	वायकुम्मा	-	-	-	-
14	<i>Strychnos potatorum</i>	निर्मली	-	-	-	-
15	<i>Acorus calamus</i>	गुडवच	20	23	-	-
16	<i>Embelia ribes</i>	बायविडंग	600	620	-	-
17	<i>Caesalpinia crista</i>	गटारन	140	145	100-120	120-125
18	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची	60	65	-	-
19	<i>Litsea glutinosa</i>	मैदा लकड़ी	-	-	-	-
20	<i>Terminalia arjuna</i>	अर्जुन छाल	-	-	-	-
21	<i>Holarrhena pubescens</i>	कूड़ा छाल	-	-	-	-
22	<i>Clerodendrum serratum</i>	भारंगी छाल	-	-	-	-
23	<i>Hedychium spicatum</i>	कपूर कचरी	-	-	-	-
24	<i>Randia dumetorum</i>	मैन फल	-	-	-	-
25	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	120	130	-	-
26	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	18	21	-	-
27	<i>Honey</i>	शहद	-	-	-	-
28	<i>Dioscorea hispida</i>	बैचांदी	-	-	-	-
29	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	16	18	-	-
30	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज युक्त	40-42	45-50	40-45	45-50
31	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज रहित	-	-	-	-
32	<i>Butea monosperma</i>	पलाश बीज	50	60	-	-
33	<i>Buchanania lanzan</i>	चिरोंजी 1	-	-	-	-

S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	Indore		Jhabua	
			Purchase rate	Sale rate	Purchase rate	Sale rate
34	<i>Phyllanthus niruri</i>	मुई आंवला	22	25	-	-
35	<i>Azadirachta indica</i>	नीम पत्ती	12	14	-	-
36	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	-	-	-	-
37	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	-	-	-	-
38	<i>Gloriosa superba</i>	कलिहरी	-	-	-	-
39	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली १	1500	1600	1400-1450	1500-1540
40	<i>Convolvulus pluricaulis</i>	शंख पुष्टी	32	35	-	-
41	-	शिवलींगी	30	31	-	-
42	<i>Curcuma angustifolia</i>	तीखुर	-	-	-	-
43	<i>Symplocos racemosa</i>	लोध पठानी	-	-	-	-
44	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुँडी	28	32	-	-
45	<i>Butea monosperma</i>	कमरकस	110	120	100-110	110-120
46	<i>Zanthoxylum armatum</i>	तेज बल	-	-	-	-
47	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुडमार पत्ती	42	45	-	-
48	-	सेमर मूसला	280	300	-	-
49	<i>Syzygium cumini</i>	जामुन गुठली	22	25	-	-
50	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई	85	90	-	-
51	<i>Sapindus trifoliatus</i>	रीठा	14	16	-	-
52	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर पीला	-	-	-	-
53	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर सफेद	160	165	-	-
54	<i>Boswellia serrata</i>	राल धूप	-	-	-	-
55	<i>Mucuna pruriens</i>	क्रोंच बीज	85	95	80-85	90
56	<i>Vernonia anthelmintica</i>	वन जीरा	350	360	-	-
57	<i>Withania somnifera</i>	अश्वगंधा	240	250	-	-
58	<i>Schleichera oleosa</i>	कुसुम बीज सफेद	55	60	-	-
59	<i>Ocimum basilicum</i>	वन तुलसी	75	80	100	105-110
60	<i>Ziziphus mauritiana</i>	बेर	8	11	-	-
61	<i>Vanda tessellata</i>	रासना जड़ी	85	90	-	-
62	<i>Cassia fistula</i>	अमलतासफली	10	12	-	-
63	<i>Shellac</i>	लाख (कुसुमी, नागुली)	-	-	135-140	140-155
64	<i>Shellac</i>	लाख (कतिकी बैसाखी)	-	-		
65	<i>Commiphora wightii</i>	गुण्गल	650	680	240	250
66	<i>Adhatoda vasica</i>	अदूसा	18	21	-	-
67	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	20	23	-	-
68	<i>Rauvolfia serpentina</i>	सर्पगंधा	120	130	-	-
69	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा	8	11		
70	<i>Curculigo orchioides</i>	मूसली काली	-	-	90-100	110-115
71	<i>Jatropha curcas</i>	रतनजोत बीज	17	19	-	-
72	<i>Terminalia chebula</i>	बाल हर्रा	74	78	-	-
73	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा कचरीया	20	21	-	-

## Purchase and sales rate of NTFPs in Umaria (M.P.)

Date : 26-10-2018

Average price (Rs. / Quintal)

S.N.	Botanical name	प्रजाति नाम	Part used	Purchase rate	Sale rate
1	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुरड़ी रहित	fruit	13000	14000
2	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुरड़ी सहित	fruit	11500	12000
3	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	fruit	800	1000
4	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	fruit	2000	2200
5	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगूदा	fruit	2500	2700
6	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल नया	flower	2800	3000
7	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल पुराना	flower	-	-
8	<i>Semecarpus anacardium</i>	भिलवा	fruit	1000	1500
9	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रक मूल	root	-	-
10	<i>Andrographis paniculata</i>	चिरायता	leaves	2000	2500
11	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा	root	3000	3500
12	<i>Butea mono sperma</i>	पलाश फूल	flower	-	-
13	<i>Solanum indicum</i>	वायकुम्पा	fruit	-	-
14	<i>Strychnos potatorum</i>	निर्मली	seed	-	-
15	<i>Acorus calamus</i>	गुड़वच	root	6000	6500
16	<i>Embelia ribes</i>	बायबिडंग	seed	47500	50000
17	<i>Caesalpinia crista</i>	गटारन	seed	9000	10000
18	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची	seed	-	-
19	<i>Litsea glutinosa</i>	मैदा लकड़ी	bark	-	-
20	<i>Terminalia arjuna</i>	अर्जुन छाल	bark	-	-
21	<i>Holarrhena pubescens</i>	कूड़ा छाल	bark	-	-
22	<i>Clerodendrum serratum</i>	भारंगी छाल	bark	-	-
23	<i>Hedychium spicatum</i>	कपूर कवरी	root	-	-
24	<i>Randia dumetorum</i>	मैन फल	fruit	-	-
25	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	seed	-	-
26	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	fruit	-	-
27	Honey	शहद	juice	15000	16000
28	<i>Dioscorea hispida</i>	बैचांदी	tuber	-	-
29	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	seed	1000	1200
30	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज युक्त	fruit	-	-
31	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज रहित	fruit	-	-
32	<i>Butea monosperma</i>	पलाश बीज	seed	-	-
33	<i>Buchanania lanza</i>	चिराँजी 1	seed	55000	57500
34	<i>Buchanania lanza</i>	चिराँजी 2	seed	-	-
35	<i>Buchanania lanza</i>	चिराँजी 3	seed	-	-
36	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	flower	4000	4500

S.N.	Botanical name	प्रजाति नाम	Part used	Purchase rate	Sale rate
37	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	seed	2300	2500
38	<i>Gloriosa superba</i>	कलिहारी	rhizome	-	-
39	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली 1	tuber	-	-
40	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली 2	tuber	-	-
41	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली 3	tuber	-	-
42	<i>Curcuma angustifolia</i>	तीखुर	root	-	-
43	<i>Symplocos racemosa</i>	लोध पठानी	bark	-	-
44	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुंडी	fruit	-	-
45	<i>Butea monosperma</i>	कमरकस	gum	-	-
46	<i>Zanthoxylum armatum</i>	तेज बल	fruit	-	-
47	<i>Vetiveria zizanioides</i>	खस (1)	root	-	-
48	<i>Vetiveria zizanioides</i>	खस (2)	root	-	-
49	<i>Vetiveria zizanioides</i>	खस (3)	root	-	-
50	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई	-	-	-
51	<i>Sapindus trifoliatus</i>	रीठा	fruit	-	-
52	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर पीला	tuber	-	-
53	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर सफेद	tuber	-	-
54	<i>Boswellia serrata</i>	राल धूप	gum	-	-
55	<i>Mucuna pruriens</i>	क्रोंच बीज	seed	-	-
56	<i>Vernonia anthelmintica</i>	वन जीरा	seed	-	-
57	<i>Withania somnifera</i>	अश्वगंधा	tuber	-	-
58	<i>Schleichera oleosa</i>	कुसुम बीज	seed	-	-
59	<i>Ocimum basilicum</i>	वन तुलसी	seed	-	-
60	<i>Ziziphus mauritiana</i>	बेर	fruit	-	-
61	<i>Vanda tessellata</i>	रासना जड़ी	root	-	-
62	<i>Cassia fistula</i>	अमलतासफली	fruit	-	-
63	<i>Shellac</i>	लाख (कुसुमी, नागुली)	lac	12000	12500
64	<i>Shellac</i>	लाख (कतिकी बैसाखी)	lac	8000	9000
65	<i>Commiphora wightii</i>	गुग्गल	gum	-	-
66	<i>Adhatoda vasica</i>	अडूसा	root	-	-
67	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	stem	-	-
68	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा	fruit	2000	2200
69	<i>Curculigo orchioides</i>	मूसली काली	tuber	-	-
70	<i>Terminalia ch ebula</i>	हर्रा कचरिया	fruit	4000	4500
71	<i>Jatropha curcas</i>	रतनजोत बीज	seed	-	-
72	<i>Terminalia chebula</i>	बाल हर्रा	fruit	17000	17500
73		रत्तीश बीज	seed	-	-
74	<i>Gymnema sylvestre</i>	गुडमार पत्ती	leaves	7000	7500
75	<i>Anogeissus latifolia</i>	धावड़ा गोंद	gum	-	-

Source : Manish Bagadiya, Mobile number – 7898816311

## Purchase and sales rate of NTFPs in Mandla (M.P.)

Date 15-09-2018

Average price (Rs.\Quintal)

S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	Purchase rate	Sale rate
1	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली रहित	13000	14000
2	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली सहित	9000-10000	10000-11000
3	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	450-500	550-600
4	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	1600-1750	1750-1800
5	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगूदा	1200-1250	1250-1300
6	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल	-	-
7	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल पुराना	2600-2700	2800
8	<i>Semecarpus anacardium</i>	भिलवा	700-750	750-800
9	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रक	-	-
10	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा	2600-2700	2850-2950
11	<i>Butea monosperma</i>	टेशू फूल	1000-1100	1150-1200
12	<i>Embelia ribes</i>	बायबिडंग	70000-72000	75000
13	<i>Caesalpinia crista</i>	गटारन	8200	8500
14	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची (Avg. quality)	9000-9500	10000
15	<i>Litsea glutinosa</i>	वायकुम्पा	-	-
16	<i>Randia dumetorum</i>	मैन फल	-	-
17	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	-	-
18	Honey	शहद	-	-
19	<i>Discorea hispida</i>	बैचांदी	-	-
20	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	1000-1100	1150-1200
21	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज युक्त	-	-
22	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज रहित	-	-
23	<i>Butea monosperma</i>	पलाश बीज	1200	1500
24	<i>Buchanania lanza</i>	चिराँजी 1	-	-
25	<i>Buchanania lanza</i>	चिराँजी 2	-	-
26	<i>Buchanania lanza</i>	चिराँजी 3	-	-
27	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	4000-4250	4200-4500
28	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	-	-
29	<i>Curcuma angustifolia</i>	तीखुर	-	-
30	<i>Zanthoxylum armatum</i>	तेज बल	-	-
31	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई	-	-
32	<i>Sapindus trifoliatus</i>	रीठा	-	-
33	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर	-	-
34	<i>Mucuna pruriens</i>	क्रोंच बीज सफेद	-	-
35	<i>Mucuna pruriens</i>	क्रोंच बीज काला	-	-
36	<i>Vernonia anthelmintica</i>	वन जीरा	-	-

S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	Purchase rate	Sale rate
37	<i>Withania somnifera</i>	अश्वगंधा		-
38	<i>Schleichera oleosa</i>	कुसुम बीज	1100	1200
39	<i>Ocimum basilicum</i>	वन तुलसी		-
40	<i>Shellac</i>	लाख (कुसुमी, नागुली)		-
41	<i>Shellac</i>	लाख (कतिकी बैसाखी)		-
42	<i>Gloriosa superba</i>	गुड़मार पत्ती (Best quality)	7000-7250	7400-7500
43	<i>Andrographis paniculata</i>	चिरायता जंगली	2500	2800
44	<i>Andrographis paniculata</i>	चिरायता कटिंग	3200	3500
45	<i>Curcuma angustifolia</i>	तीखुर कांदा	-	-
46	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	-	-
47	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज	-	-
48	<i>Acorus calamus</i>	बच	4000-4250	4550
49	<i>Gloriosa superba</i>	सफेद मूसली 1		-
50	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली 2		-
51	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज		-
52	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा कचरिया	3200-3400	3200-3500
53	<i>Jatropha curcas</i>	रतनजोत		-
54	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा	1200	1300
55	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुडी		-
56	<i>Terminalia chebula</i>	बालहर्रा		-
57	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	1450-1500	1550-1600
58	-	तुंगमंलगा	5500	6000
59	<i>Lawsonia inermis</i>	मेहदीपत्ती	-	-
60	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची (Avg. quality)	-	-

स्त्रोत. (1)श्री कमल किशोर सिहारे, मण्डला, मो. 9425163629 (2) श्री राकेश कटारे, भुआ बिछिया, मण्डला, मो. 9407344377

(3) श्री अविनाश गोयल, मण्डला , मो. 94251637341

### लघु वनोपज मंडी, छिंदवाड़ा के व्यापारियों की सूची

- 1. श्री अतुल शाह, बैतूल
- 2. श्री हरकचंद शाह, बैतूल
- 3. श्री सत्यनारायण, बैतूल
- 4. श्री मोतीलाल सुराना, छिंदवाड़ा
- 5. श्री कन्हैया संचेती, छिंदवाड़ा
- 6. श्री अखिलेश कुमार साहू, छिंदवाड़ा
- 7. भाई कल्याण जी, छिंदवाड़ा
- 8. श्री मुरारी अहिरवार, छिंदवाड़ा
- 9. श्री नरेश साहू, छिंदवाड़ा

### लघु वनोपज मंडी, इंदौर के व्यापारियों की सूची

- 1. मै. अब्दुल हाजी सलेह भाई अतार, 11/4, पटेल ब्रिज कार्नर शियागंज, इंदौर फोन नं. 0731-3079462, 975500514
- 2. मै. मुंशीजी देऊर, 458/1, जवाहरमार्ग, इंदौर , 0731- 2531990, 7869341586
- 3. मैं गंगाराम मोहनलाल एण्ड संस, 34, साऊथ राज मोहल्ला, इंदौर 0731- 2459113, 9893022544
- 4. मैं. हाजी मोहम्मद हुसैन हाजी हसन भाई, 485, जवाहरमार्ग पटेल ब्रिज, इंदौर , 0761-4046792, 9893420552
- 5. मैं. श्री अखण्ड औषधी भण्डार, 13 शीतलमाता बाजार, इंदौर 0761 – 2545035

## Purchase and sales rates of NTFPs in Lalbarra Balaghat (M.P.)

Date : 15-09-2018

(Price Rs./ Quintal)

S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	Purchase rate	Sale rate
1	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुडली रहित	16500	17000
2	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुडली सहित	11000-11500	12000
3	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबुत	750-800	800-900
4	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	-	-
5	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगूदा	1400-1450	1500
6	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल	-	-
7	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल पुराना	-	-
8	<i>Semecarpus anacardium</i>	भिलवा	-	-
9	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रक	-	-
10	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा	2000-2400	2200-2700
11	<i>Butea monosperma</i>	टेशू फूल	-	-
12	<i>Embelia ribes</i>	बायबिडंग	-	-
13	<i>Caesalpinia crista</i>	गटारन	-	-
14	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची (Avg. quality)	3200-3500	3500-3600
15	<i>Litsea glutinosa</i>	वायकुम्मा	-	-
16	<i>Randia dumetorum</i>	मैन फल	-	-
17	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	-	-
18	Honey	शहद	17500-18500	18000-20000
19	<i>Discorea hispida</i>	बैचांदी	-	-
20	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	-	-
21	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज युक्त	4200-4500	4500-4700
22	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज रहित	-	-
23	<i>Butea monosperma</i>	पलाश बीज	-	-
24	<i>Buchanania lanzan</i>	चिराँजी 1	-	-
25	<i>Buchanania lanzan</i>	चिराँजी 2	-	-
26	<i>Buchanania lanzan</i>	चिराँजी 3	-	-
27	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ फूल	-	-
28	<i>Madhuca latifolia</i>	महुआ गुल्ली	1800	2000
29	<i>Curcuma angustifolia</i>	तीखुर	-	-
30	<i>Zanthoxylum armatum</i>	तेज बल	-	-
31	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई	-	-
32	<i>Sapindus trifoliatus</i>	रीठा	-	-
33	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर	-	-
34	<i>Mucuna pruriens</i>	क्रोंच बीज सफेद	-	-
35	<i>Mucuna pruriens</i>	क्रोंच बीज काला	-	-
36	<i>Vernonia anthelmintica</i>	वन जीरा	-	-

S. N.	Botanical name	प्रजाति का नाम	Purchase rate	Sale rate
37	<i>Withania somnifera</i>	अश्वगंधा	-	-
38	<i>Schleichera oleosa</i>	कुसुम बीज	1000	1200
39	<i>Ocimum basilicum</i>	वन तुलसी	-	-
40	<i>Shellac</i>	लाख (कुसुमी, नागुली)	-	-
41	<i>Shellac</i>	लाख (कतिकी बैसाखी)	-	-
42	<i>Gloriosa superba</i>	गुड़मार पत्ती (Best quality)	7200-7450	7400-7500
43	<i>Andrographis paniculata</i>	चिरायता जंगली	2500	2800
44	<i>Andrographis paniculata</i>	चिरायता कटिंग	3000-3200	3500
45	<i>Curcuma angustifolia</i>	तीखुर कांदा	-	-
46	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	--	-
47	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज	-	-
48	<i>Acorus calamus</i>	बच	4250-4400	4550
49	<i>Gloriosa superba</i>	सफेद मूसली 1	65000	70000
50	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली 2	-	-
51	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज	-	-
52	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा कचरिया	3000-3250	3200-3500
53	<i>Jatrophpha carcus</i>	रतनजोत	-	-
54	<i>Terminalia chebula</i>	हर्रा	1200	1300
55	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुंडी	1800-2250	2000-2500
56	<i>Terminalia chebula</i>	बालहर्रा	-	-
57	<i>Helicteres isora L.</i>	मरोरफली	-	-
58	-	तुंगमंलगा	5000	6000
59	<i>Lawsonia inermis</i>	मेंहदीपत्ती	-	-

स्त्रोत – मैं. धनवंतरी ट्रेडर्स हबलस, श्री धनेष असाटी | मो. 9424390457, 9724379847

## Market Rates of NTFPs in Betul, Chicholi and Chhindwara (M.P.)

Date- 27-08-2018

Average price (Rs./ Quintal)

S. N.	प्रचलित नाम	Chhindwara	Padhar	Chicholi	Betul
1	आँवला गुडली रहित	14000	14000	13500-14000	14500-15000
2	आँवला गुडली सहित	-	-	-	-
3	बहेडा साबुत	500	-	450-500	500-600
4	बहेडा कचरिया	2000	1800-2000	2000-2200	1800-2000
5	बेलगूदा	2500	2000-2200	1800-2000	1800-2000
6	धवई फूल	-	-	-	-
7	भिलवा	550	500-600	550-600	500-600
8	चिरायता	2200	-	-	-
9	नागरमोथा	2400-2500	-	-	-
10	टेशू फूल	-	-	-	-
11	वायकुम्मा	1700-1800	1800-2000	1700-1800	1800-2000
12	बायबिंग	60000	-	-	60000
13	चरोटा बीज	-	-	-	-
14	इमली बीज युक्त	4000-4500	4000-4500	4000-4500	-
15	इमली बीज रहित	8000-8500	8000-9000	8000-9000	-
16	मालकांगनी	11000	-	-	-
17	चिरौंजी 1	60000-65000	65000	55000-65000	55000-65000
18	चिरौंजी 2	-	-	-	-
19	चिरौंजी 3	-	-	-	-
20	चिरौंजी गुडली	10000-14000	11000-14000	11000-14000	11000-14000
21	महुआ फूल	-	-	4000-4500	4000-5000
22	महुआ गुल्ली	2700	-	2500	-
23	क्रोंच बीज सफेद	6000	5500-6000	6000-7000	-
24	क्रोंच बीज काला	-	-	-	-
25	लाख (कुसुमी, नागुली)	-	-	-	-
26	लाख (कतिकी बैसाखी)	-	-	-	-
27	हर्रा	1800	1800-2000	1800-2000	1800-1900
28	करंज बीज	2300-2400	-	-	-
29	सागौन बीज	-	-	-	-
30	बालहर्रा	15000	14000	14000-15000	-
31	हर्रा कचरिया	4500	4000-4500	4200-4500	4000-4500
32	वन जीरा	19000-20000	20000	19000-20000	18000-20000
33	शिकाकाई	-	-	-	-
34	रतनजोत	1000-1200	1000-1200	1100-1200	-
35	मरोरफली	1700-2000	-	-	-
36	चरोटा बीज	1000-1200	-	1000-1200	1100-1200
37	बाउची	4500	-	-	-

स्रोत :— बैतूल एवं छिंदवाडा के व्यापारी

## Market rates of NTFPs in Raipur, Jagdalpur & Dhamtari in C.G.

Date : 01-09-2018

Average price (Rs./ Quintal)

S. N.	प्रजाति नाम	Botanical name	Dhamtari	Jagdalpur	Raipur
1	आँवला गुठली रहित	<i>Phyllanthus emblica</i>	14500	13000-13500	14500-15000
2	आँवला गुठली सहित	<i>Phyllanthus emblica</i>	11000-12000	12000-12500	-
3	बहेड़ा साबुत	<i>Terminalia bellirica</i>	800	800	900
4	बहेड़ा कचरिया	<i>Terminalia bellirica</i>	2700	2500-2700	2400-2500
5	बेलगूदा	<i>Aegle marmelos</i>	2200	2100	2000-2200
6	धवई फूल नया	<i>Woodfordia fruticosa</i>	3500	3400	3400-3500
7	भिलवा	<i>Semecarpus anacardium</i>	900	1100-1200	1000-1200
8	चित्रक	<i>Plumbago zeylanica</i>	-	-	-
9	चिरायता जंगली	<i>Andrographis paniculata</i>	-	-	-
10	कट्टींग	<i>Andrographis paniculata</i>	-	-	-
11	पलाश फूल	<i>Butea monosperma</i>	1300	-	1300-1350
12	बायकुम्मा	<i>Solanum indicum</i>	2500	-	2200-2500
13	निर्मली	<i>Strychnos potatorum</i>	10000	8000-10000	11500-12000
14	गुड़वच	<i>Acorus calamus</i>	-	-	-
15	बायबिडंग	<i>Embelia ribes</i>	55000	48000-49000	55000-60000
16	गटारन	<i>Caesalpinia crista</i>	10500	-	10000-10500
17	बाउची	<i>Psoralea corylifolia</i>	5000	-	5000-5500
18	मैदा लकड़ी	<i>Litsea glutinosa</i>	-	-	-
19	अर्जुन छाल	<i>Terminalia arjuna</i>	1300	1500-1700	1400-1500
20	कूड़ा छाल	<i>Holarrhena pubescens</i>	3000	-	-
21	भिलवा जड़ी	<i>Clerodendrum serratum</i>	-	-	-
22	कपूर कचरी	<i>Hedychium spicatum</i>	-	-	-
23	मैन फल	<i>Randia dumetorum</i>	6000	7000	-
24	मालकांगनी	<i>Celastrus paniculatus</i>	14500-15500	13500-14000	14000-15500
25	मरोरफली	<i>Helicteres isora</i>	3000	2700-2800	3000-3200
26	शहद	<i>Honey</i>	20000	-	20000-22000
27	चिरायता	<i>Andrographis paniculata</i>	2800	2700-2800	2800-3000
28	नागरमोथा	<i>Cyperus scariosus</i>	2800	2500-2600	2500-2700
29	पलाश बीज	<i>Butea monosperma</i>	-	-	-
30	चिराँजी 1	<i>Buchanania lanza</i>	65000-70000	75000	65000-70000
31	चिराँजी 2	<i>Buchanania lanza</i>	-	65000	65000
32	चिराँजी 3	<i>Buchanania lanza</i>	-	-	-
33	महुआ फूल	<i>Madhuca latifolia</i>	4500	3400	-
34	महुआ गुल्ली	<i>Madhuca latifolia</i>	-	-	-
35	कलिहारी	<i>Gloriosa superba</i>	-	-	-
36	सफेद मूसली 1	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	-	-	-
37	सफेद मूसली 2	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	-	-	-
38	बाल हर्फा	<i>Terminalia chebula</i>	15000	18000-19000	15000-16000
39	तीखुर	<i>Curcuma angustifolia</i>	-	-	-

40	लोध पठानी	<i>Symplocos racemosus</i>	4500	-	4500-5000
41	गोरखमुँडी	<i>Sphaeranthus indicus</i>	2200	-	
42	कमरकस	<i>Butea monosperma</i>	-	-	-
43	तेज बल	<i>Zanthoxylum armatum</i>	-	-	-
44	खस (1)	<i>Vetiveria zizanioides</i>	-	-	-
45	खस (2)	<i>Vetiveria zizanioides</i>	-	-	-
46	खस (3)	<i>Vetiveria zizanioides</i>	-	-	-
47	शिकाकाई	<i>Acacia concinna</i>	9000	-	8000
48	रीठा बड़ा	<i>Sapindus trifoliatus</i>	-	-	-
49	रीठा छोटा	<i>Sapindus trifoliatus</i>	-	-	-
50	सतावर पीला	<i>Asparagus racemosus</i>	-	-	-
51	सतावर सफेद	<i>Asparagus racemosus</i>	-	-	-
52	राल धूप	<i>Boswellia serrata</i>	15000	11000-12000	14000-14500
53	क्रोंच बीज (सफेद)	<i>Mucuna pruriens</i>	-	-	-
54	क्रोंच बीज (काला)	<i>Mucuna pruriens</i>	-	-	-
55	वन जीरा	<i>Vernonia anthelmintica</i>	22500	18000-19000	19000-20000
56	अश्वर्गंधा	<i>Withania somnifera</i>	-	-	-
57	कुसुम बीज	<i>Schleichera oleosa</i>	-	-	-
58	वन तुलसी	<i>Ocimum basilicum</i>	-	1400	1500-1600
59	बेर	<i>Ziziphus mauritiana</i>	-	-	1500
60	रासना जड़ी	<i>Vanda tessellata</i>	40000	34000	30000-35000
61	अमलतासफली	<i>Cassia fistula</i>	50000	-	55000
62	लाख (कुसुमी, नागुली)	<i>Shellac</i>	-	-	14000-14500
63	लाख (कतिकीबैसाखी)	<i>Shellac</i>	-	-	-
64	गुण्गल	<i>Commiphora wightii</i>	-	-	-
65	अडूसा	<i>Adhatoda vasica</i>	-	-	-
66	गिलोय	<i>Tinospora cordifolia</i>	3000	2400-2500	2500-2600
67	सर्पगंधा	<i>Rauvolfia serpentina</i>	55000	-	55000-56000
68	रत्नजोत	<i>Jatropha curcas</i>	-	-	-
69	लाल चिरमिरी	-	-	-	-
70	गुंजी लाल	<i>Abrus precatorius</i>	-	-	-
71	गुंजी सफेद	<i>Abrus precatorius</i>	-	-	-
72	हरा कचरिया	<i>Terminalia chebula</i>	-	-	-
73	हरा पील	<i>Terminalia chebula</i>	-	-	-
74	भारंगी जड़		10000	12000	10000-10500
75	कोंचला बीज		8000-9000	7000	7500-8000
76	अमचूर		6000	-	7000
77	काला दाना		13000	-	-
78	इमली बीज	<i>Azadirachta indica</i>	2200	-	-
79	मोम देशी कच्चा	<i>Wax</i>	20000-27500	-	20000-21000
80	मोम देशी पक्का	<i>Wax</i>	-	-	-
81	अजमोदा	<i>Apium graveolens</i>	6000	-	-

**Market rates of Lac in Barghat (Seoni) Madhya Pradesh**

Date - 27-09-2018

Average Price (Rs./Kg.)

S. N.	Local name	Grades	Market rates
1	पलाश छिली लाख	Palas stick lac	100-110
2	बेर छिली लाख	Ber stick lac	120-130
3	कुसुमी छिली लाख	Kusumi stick lac	135-150

स्रोत – श्री अनिल रेहंगडाले, मो. 9425446710 श्री ओम साई राम ट्रेडर्स, तहसील बरघाट, सिवनी (म.प्र.)

**Market rates of Lac in Gondia (Maharashtra)**

Average Price (Rs./Kg.)

S. N.	Local name	Grades	Markets rates
1	पलाश छिली लाख	Palas stick lac	90 -110
2	कुसुमी छिली लाख	Kusumi stick lac	135-145
3	बेर छिली लाख	Ber stick lac	115-120
4	पलाश चौरई लाख	Palas seed lac	160-165
5	कुसुमी चौरई लाख	Kusumseed lac	175-180
6	पलाश चपडा	Palash seed lac (D.)	190-200
7	पलाश सीड लाख	Palash seed lac	210-220
8	पलाश लाख	Palash shellac	225-230
9	पलाश बटन लाख	Palash Button lac	270-280
10	कुसमी बटन लाख	Kusumi Button lac	350-370

स्रोत – गजानन अग्रवाल लाख प्रोसेसिंग सेन्टर, गोंदया मो. 9423384266

**Market rates of Lac in Dhamtari (Chhattisgarh)**

Average Price (Rs./Kg.)

S. N.	Local name	Grades	Markets rates
1	पलाश छिली लाख	Palas stick lac	80-90
2	कुसुमी छिली लाख	Kusumi stick lac	140-150
3	नया जेठवा	New Jethvi	120-130
4	बेर छिली लाख	Ber stick lac	90-100
5	पलाश चौरई लाख	Palas seed lac	170-180
6	बटन लाख	Button lac	240-245
7	नंबर वन लाख	Number one lac	-
8	सुपर स्पेशल (पीली)	Super special yellow	350-375
9	पलाश चपडा लाख	Palash Chapda Lac	270-275
10	कुसुम चौरी लाख	Kusum Chouri Lac	240-250
11	कुसुमी बटन लाख	Kusumi Button Lac	290-295

स्रोत – मे. रोकरिया लाख प्रोडक्स अमरपारा, धमतरी, (छत्तीसगढ़) मोबाइल – 07722240183, 982711758

**Market rates of Lac in Bankhedi Hoshagabad (Madhya Pradesh)**

Average Price (Rs./Kg.)

S. N.	Local name	Grades	Markets rates
1	पलाश स्टिक लाख	Palas Stick Lac	90-110
2	कुसुम स्टिक लाख	Kusum Stick lac	140-145
3	बेर स्टिक लाख	Bea Stick lac	120-125

स्रोत – श्री राकेश कुमार साहू बनखेड़ी (पिपरिया) होशंगाबाद (म.प्र.) मो. 9425409296

## Market rates of NTFPs in Nagpur (Maharashtra)

Date : 30-08-2018

(Price Rs./ Quintal)

S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	Market rates	S. N.	Botanical name	प्रजाति नाम	Market rates
1	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली रहित	15500 -16000	31	<i>Tamarindus indica</i>	इमली बीज युक्त	-
2	<i>Phyllanthus emblica</i>	आँवला गुठली सहित	-	32	<i>Mucuna pruriens</i>	क्रोंच बीज काला	-
3	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा साबूत	1200 -1300	33	<i>Vanda tessellata</i>	रासना जड़ी	-
4	<i>Terminalia bellirica</i>	बहेड़ा कचरिया	2500 -2700	34	<i>Gloriosa superba</i>	कलिहारी	-
5	<i>Aegle marmelos</i>	बेलगूदा	2600 -2800	35	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली 1	120000
6	<i>Woodfordia fruticosa</i>	धवई फूल	3500 -3600	36	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली 2	80000 -90000
7	<i>Semecarpus anacardium</i>	भिलवा	1400	37	<i>Chlorophytum borivilianum</i>	सफेद मूसली 3	-
8	<i>Plumbago zeylanica</i>	चित्रक	13000	38	<i>Symplocos racemosa</i>	लोध पठानी	-
9	<i>Andrographis paniculata</i>	चिरायता देसी	2500 -2800	39	<i>Sphaeranthus indicus</i>	गोरखमुँडी	2800 -3000
10	<i>Andrographis paniculata</i>	चिरायता नेपाली	48000 -50000	40	<i>Butea monosperma</i>	कमरकस बारीक	-
11	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा मद्रासी	-	41	<i>Butea monosperma</i>	कमरकस मोटा	15000 -16000
12	<i>Cyperus scariosus</i>	नागरमोथा देसी	-	42	<i>Zanthoxylum armatum</i>	तेज बल	-
13	<i>Butea monosperma</i>	टेशु फूल	1200 -1400	43	<i>Vetiveria zizanioides</i>	खस मद्रासी	11000 -12000
14	<i>Strychnos potatorum</i>	निर्मली	13000 -14000	44	<i>Acacia concinna</i>	शिकाकाई	8000 -9000
15	<i>Acorus calamus</i>	गुडवच	10000 -11000	45	<i>Sapindus trifoliatus</i>	रीठा	1800 -2000
16	<i>Embelia ribes</i>	बायबिडंग	60000 -62500	46	<i>Sapindus trifoliatus</i>	रीठा	-
17	<i>Caesalpinia crista</i>	गटारन	11000 -12000	47	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर सफेद	20000 -21000
18	<i>Psoralea corylifolia</i>	बाउची	3400 -3500	48	<i>Asparagus racemosus</i>	सतावर पीला	-
19	<i>Litsea glutinosa</i>	मैदा लकड़ी	-	49	<i>Mucuna pruriens</i>	क्रोंच बीज सफेद	7500 -8000
20	<i>Adhatoda vasica</i>	अडूसा	-	50	<i>Vernonia anthelmintica</i>	वन जीरा	25000 -26000
21	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	-	51	<i>Withania somnifera</i>	अश्वगंधा	20000 -21000
22	<i>Rauvolfia serpentina</i>	सर्पगंधा	64000 -65000	52	<i>Shellac</i>	लाख	-
23	<i>Hedychium spicatum</i>	कपूर कचरी (लोकल)	3500 -3600	53	<i>Ocimum basilicum</i>	वन तुलसी	2200 -2500
24	<i>Hedychium spicatum</i>	कपूर कचरी (मद्रासी)	-	54	<i>Cassia fistula</i>	अमलतासफली	1300 -1400
25	<i>Celastrus paniculatus</i>	मालकांगनी	17000 -18000	55	<i>Commiphora wightii</i>	गुग्गल शुद्ध	64000 -65000
26	<i>Helicteres isora</i>	मरोरफली	3400 -3500	56	<i>Adhatoda vasica</i>	अडूसा	-
27	<i>Honey</i>	शहद	20000	57	<i>Tinospora cordifolia</i>	गिलोय	3200
28	<i>Dioscorea hispida</i>	बैचांदी	24000 -25000	58	<i>Musli kali</i>	काली मूसली	-
29	<i>Cassia tora</i>	चरोटा बीज	1900 -2000	59	<i>Ratanjot Lakri</i>	रतनजोत लाकरी	-
30	<i>Curcuma angustifolia</i>	तीखुर	5500 -6000				

स्रोत :- मै. शारदा ट्रेडिंग कम्पनी, नागपुर (महा.) मै. आनंद कुमार शाठौर, नागपुर (महा.)

## Market rates of Some NTFPs in Important markets in India

Avg. Price(Rs./kg.)

S.No	Botanical names	Part Use	Chennai	Delhi	Hydrabad	Kanpur	Kolkata	Lucknow	Mumbai
1.	<i>Plantago ovata</i>	Husk	650	500	625	600	650	575	560
2	<i>Cymbopogon citratus</i>	Upper	80	85	75	60	65	55	75
3	<i>Cassia angustifolia</i>	Leaf	100	95	100	90	120	80	125
4	<i>Acorus calamus</i>	Root	95	105	85	100	95	90	125
5.	<i>Centella asiatica</i>	Whole	120	85	100	100	65	100	120
6	<i>Mucuna pruriens</i>	Seed	90	80	100	110	110	115	125
7	<i>Plumbago zeylanica(South)</i>	Root	130	170	125	200	210	190	190
8	<i>Ocimum sanctum</i>	Whole	125	100	125	120	125	125	140
9	<i>Gymnema sylvestre</i>	Leaf	100	95	100	115	110	110	135
10	<i>Chlorophytum</i>	Root	1350	1100	1300	1250	1250	1150	1350
11	<i>Nardostachys jatamans</i>	Root	1300	925	1300	900	1150	875	1200
12	<i>Lawsonia inermis</i>	Leaf	100	85	120	120	130	125	125
13	<i>Vetiveria zizanioides</i>	Root	160	160	160	150	175	150	175
14	<i>Picrorhiza kurroa</i>	Root	1500	1300	1500	1350	1400	1300	1500
15	<i>Solanum nigrum</i>	Seed	160	130	150	125	125	135	180
16	<i>Piper cubeba</i>	Fruit	1700	1200	1700	1300	1600	1300	1500
17	<i>Rubia cordifolia(Nepali)</i>	Root	170	125	170	120	130	140	165
18	<i>Embllica officinalis</i>	Fruit	190	160	190	160	180	160	200
19	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	Root	200	170	200	175	200	170	190
20	<i>Azadirachta indica</i>	Leaf	28	23	26	30	30	25	40
21	<i>Alpinia galanga</i>	Root	190	200	190	230	200	240	270
22	<i>Asparagus racemosus</i>	Root	225	200	225	190	225	210	240
23	<i>Cassia tora-Seed</i>	Seed	25	20	25	28	30	28	38
24	<i>Moringa oleifera</i>	Leaf	325	380	325	400	425	330	400
25	<i>Lawsonia inermis</i>	Leaf	100	85	120	120	130	125	125
26	<i>Hemidesmus indicus</i>	Root	550	520	460	550	575	550	600
27	<i>Gymnema sylvestre</i>	Leaf	100	95	100	115	110	110	135
28	<i>Gmelina arborea</i>	Bark	45	36	45	45	45	45	52
29	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	Root	200	170	200	175	200	170	190
30	<i>Embllica officinalis</i>	Fruit	190	160	190	160	180	160	200
31	<i>Embelia ribes-Seed</i>	Seed	675	575	660	650	550	650	650
32	<i>Cyperus rotundus</i>	Root	50	45	50	35	40	38	55
33	<i>Cymbopogon citratus</i>	Upper	80	85	75	60	65	55	75
34	<i>Convolvulus pluricaulis</i>	Aerial	50	85	75	60	65	55	75
35	<i>Commiphora mukul</i>	Gum	900	850	875	800	850	800	800
36	<i>Centella asiatica</i>	Whole	120	85	100	100	65	100	120
37	<i>Cassia tora-Seed .</i>	Seed	25	20	25	28	30	28	38
38	<i>Cassia angustifolia</i>	Leaf	100	95	100	90	120	80	125
39	<i>Boswellia serrata</i>	Gum	360	310	360	280	350	275	340
40	<i>Bacopa monnieri</i>	Whole plant	400	350	375	375	375	360	440
41	<i>Azadirachta indica</i>	Seed	38	27	36	38	35	40	45
42	<i>Azadirachta indica</i>	Leaf	28	23	26	30	30	25	40
43	<i>Asparagus racemosus</i>	Root	600	525	600	525	600	550	700
44	<i>Asparagus racemosus (MP)</i>	Root	225	200	225	190	225	210	240
45	<i>Andrographis paniculata</i>	Upper pa	45	34	45	35	40	32	55
46	<i>Alpinia galanga</i>	Root	190	200	190	230	200	240	270
47	<i>Aegle marmelos</i>	Fruit	40	34	45	35	40	32	55
48	<i>Adhatoda vasica</i>	Leaf	50	27	50	30	35	25	50
49	<i>Acorus calamus</i>	Root	95	105	85	100	95	90	125

Source - E- Charak by National Medicinal Plants Board, New Delhi

# विपणन सूचना प्रणाली

## लघु वनोवजों

वन ग्रामों में निवासरत् लोगों की आजीविका अर्जन का एक प्रमुख साधन यनोत्पाद होते हैं। ये लोग लघुवनोपजों का राग्रहण कर नजदीकी व्यापारी को बेच देते हैं। वनोवधियों की कृषि भी की जा रही है, किंतु प्रमुख समरया व्यापार की होती है। सुसंगठित बाजारों का अभाव, मूल्यों की पर्याप्त जानकारी न मिल पाना व मांग की अनिश्चितता होने से विपणन में लोगों को परेशानी उठानी पड़ती है। इसी परिप्रेक्ष्य में संस्थान की सामाजिक, आर्थिक व विपणन शाखा द्वारा बाजार की जानकारी उपलब्ध कराने के लिए विपणन सूचना प्रणाली, वर्ष 2001 में रथापना की गई। वन धन व्यापार पत्रिका का प्रकाशन इसी प्रणाली से किया जा रहा है। विपणन सूचनाओं में वे सभी सूचनाएं राष्ट्रियित हैं जो निर्णय लेने में प्रयोग की जाती है। विपणनकर्ता को विभिन्न प्रकार की विपणन सूचनाओं की आवश्यकता होती है जैसे उत्पाद, मुख्य बाजार – दशाएँ मांग एवं पूर्ति, उपगोक्ता आवश्यकताएँ, आदि।

विपणन सूचना प्रणाली सेल के क्रियान्वित रखने हेतु मध्यप्रदेश पांच विपणन सूचना विश्लेषण केन्द्रों की रथापना कटनी, छिन्दवाडा, भोपाल, शिवपुरी एवं इन्दौर में की गई है। वन विभाग के चार अनुसंधान एवं प्रसार केन्द्रों वैतूल, खालियर, आबुआ व जबलपुर का सहयोग लगातार गिल रहा है। छत्तीरागढ़ के प्रमुख तीन शहरों – रायपुर, धमतरी व जगदलपुर, महाराष्ट्र में नागपुर तथा राष्ट्रीय स्तर पर नई दिल्ली में चल रहे बाजार मूल्यों का समावेश पत्रिका में किया जा रहा है। मध्यप्रदेश के लगभग 14 शहरों में प्राप्त क्रय-विक्रय हेतु उपलब्ध लगभग 100 प्रजातियों के मूल्यों का समावेश किया जाता है। मूल्यों के अलावा मध्यप्रदेश शासन एवं संस्थाओं द्वारा समय समय पर लघुवनोपज संबंधी नीतियों में बदलाव व उसके प्रभाव संबंधी लेख, वनोपज समाचार, उपयोगी प्रजाति की सेती, अन्य लेख राष्ट्रीय बाजारों की स्थिति आदि की सूचनाओं का समावेश किया जाता है। साथ ही सोध संबंधी जानकारी भी दी जाती है। आपके सुझाव, शिकायत आदि निम्न पते पर सम्पर्क करें।

\*\*\*

प्रेषक :

विपणन सूचना प्रणाली केन्द्र,  
सामाजिक आर्थिक एवं विपणन शाखा,  
राज्य वन अनुसंधान संस्थान,  
पोलीपाथर, जबलपुर – 482008  
फोन – 0761-266529 Exto – 39

Email : Vandhan-vyapar@rediffmail.com

बुक पोर्ट