






Promotion of Cultivation of Medicinal Plants on Ganga Basin in Uttar Pradesh

क्रम संख्या	प्रजाति का नाम	नर्सरी में पौधों को लगाने हेतु दूरी एवं प्रति हे० आवश्यकता	नर्सरी में रोपण का समय	वृक्षारोपण में रोपण हेतु दूरी/प्रति हे० हेतु आवश्यकता	रोपण का समय	कटाई का समय	प्रति हे० व्यय (रु० में)	प्रति हे० आर्थिक लाभ (रु० में)	छायाचित्र
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	खस-खस घास	40 सेमी x 30 सेमी 83000 स्लिप	माह फरवरी-मार्च जुलाई-अगस्त	50 सेमी x 50 सेमी / 40,000 स्लिप पौध	माह जुलाई से अगस्त, अक्टूबर से नवम्बर	लगभग 11-13 माह के उपरान्त दिसम्बर एवं जनवरी	90,000/-	2,25,000/-	
2	लेमन घास	30 सेमी x 30 सेमी 1,11,100 स्लिप	माह फरवरी-मार्च जून-जुलाई	60 सेमी x 30 सेमी / 55,500 स्लिप पौध	माह जून-जुलाई एवं सिंचित दशाओं में फरवरी-मार्च	05 वर्ष तक लगभग 75-90 दिन के अन्तराल पर	सिंचित-40,000 /- असिंचित-25,000 /-	सिंचित-1,20,000 /- असिंचित-35,000 /-	
3	पामारोशा	4-6 किलोग्राम बीज	माह जुलाई-अगस्त जून-अगस्त	60 सेमी x 30 सेमी / 55,500 नर्सरी पौध	30-40 दिन की नर्सरी पौध	1 कटाई लगभग 3-4 माह उपरान्त	सिंचित-40,000 /- असिंचित-30,000 /-	सिंचित-1,20,000 असिंचित-70,000	
4	शतावरी	10 सेमी x 10 सेमी 5.0 किलोग्राम बीज	माह अप्रैल-मई	60 सेमी x 60 सेमी / 27,700-28,000 पौध	माह जुलाई से अगस्त	18-30 माह के उपरान्त दिसम्बर-जनवरी में	3,50,000 /-	7,00,000/-	
5	सर्पगंधा	40 सेमी x 30 सेमी 83000 कटिंग / 5.0 किलोग्राम	माह मार्च से मध्य सितम्बर	45 सेमी x 30 सेमी / 74,000 पौध	कृषि वानिकी में माह मार्च-अप्रैल, खुले खेत में जुलाई-अक्टूबर	लगभग 18 माह से 02 वर्ष उपरान्त	80,000/-	1,90,000/-	
6	वच	30 सेमी x 15 सेमी 20 किलोग्राम	माह फरवरी-मार्च जुलाई-अगस्त	45 सेमी X 30 सेमी / 74,000 पौध	फरवरी-मार्च और जुलाई-अगस्त	लगभग 18-24 माह के उपरान्त	60,000/-	65,000/-	
7	कालमेघ	10 सेमी x 5 सेमी 450 ग्राम	माह मई	40 सेमी x 20 सेमी / 1,25,000 पौध	15 जून से 20 जुलाई	रोपाई के लगभग 100 दिन बाद	35,000/-	60,000/-	

Promotion of Cultivation of Medicinal Plants on Ganga Basin in Uttar Pradesh

क्रम संख्या	प्रजाति का नाम	नर्सरी में पौधों को लगाने हेतु दूरी एवं प्रति हे० आवश्यकता	नर्सरी में रोपण का समय	वृक्षारोपण में रोपण हेतु दूरी/प्रति हे० हेतु आवश्यकता	रोपण का समय	कटाई का समय	प्रति हे० व्यय (रु० में)	प्रति हे० आर्थिक लाभ (रु० में)	छायाचित्र
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	तुलसी	10 सेमी x 5 सेमी 500 ग्राम	जून-जुलाई	45 सेमी x 30 सेमी/ 74,000 पौध	माह जुलाई	पहली कटाई रोपाई के लगभग 02 माह के बाद या फूल आने की अवस्था में	30,000/-	60,000/-	
9	ब्राह्मी	20 सेमी x 10 सेमी 1.00 किलोग्राम	फरवरी-मार्च, जून-जुलाई	60 x 60 से०मी०/ 27,700-28,000 पौध	माह जून-जुलाई	लगभग 03 माह पश्चात	35,000/-	165,000	
10	ब्रह्म बूटी/ मण्डूकपर्णी	20 सेमी x 10 सेमी 1.0 किलोग्राम	फरवरी-मार्च, जून-जुलाई	45 सेमी x 45 सेमी/ 49,000 पौध	जून - जुलाई	लगभग 03 माह पश्चात	40,000/-	125,000	
11	भूमि आंवला	20 सेमी x 20 सेमी 500 ग्राम	माह अप्रैल-मई अथवा मार्च से अक्टूबर	40 सेमी x 20 सेमी 1,25,000 पौध	जून - जुलाई	लगभग 2 माह के उपरान्त	15,000/-	30,000/-	
12	अश्वगंधा	25 x 15 से०मी० 5-7 कि०ग्रा०/हे०	सितम्बर	45 x 30 से०मी० 12 - 15 कि०ग्रा० बीज/हे०	अगस्त - सितम्बर	लगभग 06-08 माह पश्चात	30,000/-	66,000/-	

टिप्पणी:- व्यय एवं आर्थिक लाभ का विवरण मार्गदर्शक (Guidance) एवं सांकेतिक (Indicative) है जो बाजार रुख (Market Trend) पर निर्भर है ।