

महाराष्ट्र वन विभाग  
वन संशोधन वृत्त

ॐ रोपे निर्मिती व लागवडीसाठी प्रजाती व त्यांची आवश्यक माहिती ॐ

- सूचना : १. रोपवाटिका करायची आहे तिथे "पाऊसमान" किती आहे त्यानुसार रोपांची निवड करावी. आपल्याच भागात ज्या स्थानिक वनस्पती सहज आढळत आहेत त्यांची रोपे करावीत.  
पुढे दिलेली यादी सर्वसाधारण आहे. प्रत्येक ठिकाणच्या स्थानिक परिस्थितीनुसार (माती, दगड, भूरूप, सूक्ष्म हवामान इ.)ही झाडे कमी जास्त प्रमाणात आढळतात, याची नोंद घ्यावी.  
२. सहा महिने किंवा त्यापेक्षा कमी वयाची रोपे लागवड करण्यासाठी रूट ट्रेनरचा (Root trainer) वापर करणे शक्य आहे.  
३. परिस्थिती आणि क्षेत्राप्रमाणे स्थानिक प्रजातींची लागवड करावी. मूळ उद्देश जंगले तयार करणे हा असल्याने स्थानिक नसणाऱ्या (Non-native) प्रजातींची निर्मिती व लागवड टाळावी.

क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र (Propagation technique)	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम Time of Seeding	प्रती किलोत बियांची संख्या (अंदाजे) Seeds/kg (approx.)	बी रुजण्याची टक्केवारी Average Germination % in Nature or Nursery	पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया Treatment for Germination	लागवडीची पद्धत (Plantation method)	लागवडी-करिता रोपांचे सर्वसाधारण वय (महिने)	उपयोग Uses
			१५००-३००० मि.मी.	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
<b>वृक्ष</b>														
१	खैर	<i>Acacia catechu</i>	✓		✓	✓	बी	जानेवारी	३००००-४००००	४०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतीलरोप, स्टंप (मूळ-खोड)	२४	औषधीयुक्त, नत्रस्थिरीकरण, जमिनीचा कस सुधारणे-धूप थांबविणे, कात, घरबांधणी, फर्निचर, हातमाग, विहिरीचे बांधकाम, तेलाच्या घाणी, सरपण, कोळसा, दोर, डिक, रंग, चारा-पाने
२	हिवर	<i>Acacia leucophloea</i>	✓		✓	✓	बी	एप्रिल-जून	३७०००	माहितीचा अभाव	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतीलरोप	१२	चारा-पाने, औषधीयुक्त, जळाऊ लाकूड,
३	बाभूळ	<i>Acacia nilotica</i>			✓	✓	बी	एप्रिल-मे	७०००-११०००	८०-९०	४८ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	माहितीचा अभाव	औषधीयुक्त, कुंपण, बैलगाड्या, हातगाड्या, होड्या, शेतीची अवजारे, तेलाच्या घाणी, खाणकाम, हातमाग, सरपण, कोळसा, कातडी कमाविणे - साल आणि शेंगा, काळा रंग आणि शाई, डिक
४	पिसा	<i>Actinodaphne angustifolia</i>	✓	✓			बी	मे-जून	माहितीचा अभाव	७०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	३६-४८	औषधीयुक्त, रस्ता सुशोभीकरण
५	बेल	<i>Aegle marmelos</i>	✓		✓	✓	बी	एप्रिल-मे	५३००	५६	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, जळाऊ लाकूड, चारा-पाने

क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम	प्रती किलोत बियांची संख्या	बी रुजण्याची टक्केवारी	बियांवर पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया	लागवडीची पद्धत	लागवडी करिता रोपांचे वय	उपयोग
			१५००-३००० मि.मी.	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
६	महारुख	<i>Ailanthus excelsa</i>	✓		✓	✓	बी, छाट	मे-जून	९५००	७०-९०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड), छाट	६-१२	औषधीयुक्त, मृद-संधारण/स्थायीकरण, इमारती लाकूड, जळाऊ लाकूड, रस्ता सुशोभीकरण, आवरण पेटी/बोर्ड, खेळणी, हत्यारांच्या मुठी, आगपेटी, पिंप
७	अंकोळ	<i>Alangium salvifolium</i>	✓		✓	✓	बी	मार्च-मे	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	२४ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, जळाऊ लाकूड, चारा-पाने
८	शिरीष	<i>Albizia lebeck</i>	✓	✓	✓	✓	बी	जानेवारी-मार्च	८०००-१३०००	६०-९४	२४ तास पाण्यात भिजविणे	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	६-१२	औषधीयुक्त, प्रदूषणनियंत्रण, औद्योगिक दृष्ट्या वापरात येणारे लाकूड, लहान इमारती माल/वासे, जळाऊलाकूड/कोळसा, चारा-पाने, सालीपासून कातडी कमविणे, नित्योपयोगी वस्तू, बैलगाड्या, फर्निचर, सावली, मध
९	किन्हई	<i>Albizia procera</i>	✓		✓	✓	बी	एप्रिल-मे	१९५००-२४०००	५०-८०	४८ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१२-२४	बांधकामासाठी, शेतीची अवजारे, बैलगाड्या, फर्निचर, सरपण, कोळसा, कागदाचा लगदा, डिक
१०	सातवीण	<i>Alstonia scholaris</i>	✓	✓			बी	मार्च-एप्रिल	२-६ लाख	१०-६०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१२	औषधीयुक्त, लहान इमारती माल, सावली, रस्ता सुशोभीकरण
११	धावडा	<i>Anogeissus latifolia</i>	✓		✓	✓	बी	एप्रिल-मे	१०८०००-१३५०००	४०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	२४	घरबांधणी, इमारतीमाल/वासे, डिक
१२	रोहीतक	<i>Aphanamixis polystachya / Amoorah rohituka</i>	✓	✓			बी	एप्रिल-मे	१०००-१२००	७०-९०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, वायुप्रदूषणनियंत्रण, घरबांधणी, खोकी, बोटीचे काहीभाग, बिया-तेल, दिव्यांमध्ये जाळण्यासाठी, रस्ता सुशोभीकरण
१३	रान फणस	<i>Artocarpus hirsutus</i>	✓	✓			बी	मे-जून	१००-१२५	७५-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, कलम, स्टंप (मूळ-खोड)	माहितीचा अभाव	औषधीयुक्त, खाद्यफळ, इमारती लाकूड, होड्या, फर्निचर, शेतीची अवजारे
१४	नीम	<i>Azadirachta indica</i>	✓		✓	✓	बी	जून-ऑगस्ट	४०००	४०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१२	औषधीयुक्त, प्रदूषण नियंत्रण, जंतुनाशक गुणधर्म, लहान इमारतीमाल/वासे, जळाऊ लाकूड/कोळसा, चारा-पाने, डिक, नित्योपयोगी वस्तू, फांद्यांपासून हिरवे खत, सावली

क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम	प्रती किलोत बियांची संख्या	बी रुजण्याची टक्केवारी	बियांवर पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया	लागवडीची पद्धत	लागवडी करिता रोपांचे वय	उपयोग
			१५००-३००० मि.मी.	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
१५	कांचन	<i>Bauhinia purpurea</i>	✓	✓	✓	✓	बी	एप्रिल-मे	६४००-८०००	३०-७५	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	६-१२	औषधीयुक्त, नत्रस्थिरीकरण, शेतीची अवजारे, बांधकाम, चारा-पाने, कातडी कमावण्यासाठी-साल
१६	आपटा	<i>Bauhinia racemosa</i>	✓	✓	✓	✓	बी	जानेवारी-मार्च	६४००-९७००	६०-९५	१२ तास पाण्यात भिजविणे	बी पेरणी	६-१२	औषधीयुक्त(पाने-खोड), दोरखंड
१७	सावर	<i>Bombax ceiba</i>	✓	✓		✓	बी	एप्रिल-मे	२१४३०-३८५००	१५-७५	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	६-१२	औषधीयुक्त, रेशमी धागे- उशी,जीवन संरक्षक पट्टे,इतर जीवसंरक्षक साधने, रेफ्रिजरेटर मधे वीज प्रतिरोधक, चारा- पाने-कोवळ्या डहाळ्या
१८	सालई	<i>Boswellia serrata</i>	✓		✓	✓	बी	एप्रिल-जून	१३५००-१५०००	१०-२०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, मुळांचे फुटवे	६-१२	खेळणी,पाण्याचे पाईप,कोळसा,कागदासाठी लगदा,डिंक
१९	आसणा	<i>Bridelia retusa</i>	✓	✓	✓	✓	बी	डिसेंबर-जानेवारी	१३७००-१७०००	२०-७५	२४ तास पाण्यात भिजविणे	बी पेरणी	६-१२	औषधीयुक्त(पाने-फळ), औद्योगिक दृष्ट्या वापरात येणारे लाकूड, शेतीची अवजारे, हत्यारांची मूठ, चारा,शोभिवंत
२०	चारोळी	<i>Buchanania cochinchinensis</i>	✓		✓	✓	मुळांचे फुटवे, बी	एप्रिल-मे	२७००-५०००	३०-७०	१२ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप, मुळांचे फुटवे	१२	औषधीयुक्त, खाद्यफळ, चारा-पाने
२१	पळस	<i>Butea monosperma</i>	✓	✓	✓	✓	छाट, बी	जून-जुलै	१५००-१८००	७०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१२	औषधीयुक्त, रस्ता सुशोभीकरण
२२	उंडी	<i>Calophyllum inophyllum / tomentosum</i>	✓				बी	मार्च-जून	१९५	२५-३०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	६-१२	इमारती लाकूड, बियांच्या तेलापासून- साबण, दिवा
२३	राळधूप	<i>Canarium strictum</i>		✓			बी	नोव्हेंबर-जानेवारी	१९४	५०	३-४ दिवस पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त, इमारती लाकूड
२४	कुंभा	<i>Careya arborea</i>	✓	✓		✓	बी	जून-जुलै	२८००-२९००	३०-६०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त, इमारती लाकूड, ब्राऊन पेपर तयार करण्याकरिता, पाने-बिडी आणि चिरूट करिता, शोभिवंत
२५	भेरली माड	<i>Caryota urens</i>	✓	✓		✓	बी	जानेवारी-एप्रिल	७५०	६०-९०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, नीरा- उत्साहवर्धकपेय , घरबांधणी, शेतीची अवजारे, पानांपासून धागा-दोर बनवण्यासाठी, रस्ता सुशोभीकरण

क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम	प्रती किलोत बियांची संख्या	बी रुजण्याची टक्केवारी	बियांवर पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया	लागवडीची पद्धत	लागवडी करिता रोपांचे वय	उपयोग
			१५००-३००० मि.मी.	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
२६	बहावा	<i>Cassia fistula</i>	✓	✓	✓	✓	बी	मार्च -एप्रिल	५०००	२२-६५	आम्ल प्रक्रिया	पिशवीतील रोप	६-१२	औषधीयुक्त, लहान इमारती माल, रस्ता सुशोभीकरण
२७	गेळा	<i>Catunaregam spinosa</i>	✓	✓			बी	ऑक्टोबर-नोव्हेंबर	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, कुंपण, शेतीची अवजारे, हत्यारांच्या मुठी, हातात धरण्याच्या चालकाठ्या (Walking sticks), सरपण, रंग (dye)
२८	तमालपत्र	<i>Cinnamomum zeylanicum</i>	✓	✓			बी	मे-जून	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	१२-१४	औषधीयुक्त, मसाल्याचा पदार्थ- पाने
२९	गणेर, सोनसावर	<i>Cochlospermum religiosum</i>			✓	✓	बी	मार्च -एप्रिल	१३४००	८	२४ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	६	औषधीयुक्त, रेशमी धागे-उशी, गाद्या, जीवन संरक्षक पट्टे, इतर जीवन संरक्षक साधने, रेफ्रिजरेटरमध्ये वीजप्रतिरोधक करिता
३०	भोकर	<i>Cordia dichotoma</i>	✓	✓	✓	✓	बी	मे-जून	६०००	६५	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१२-२४	औषधीयुक्त, कुंपण, इमारतलाकूड, घरबांधणी, बैलगाड्या, होड्या, बिया-तेल, जळाऊ लाकूड, शेतीची अवजारे
३१	वरुण, वायवर्ण	<i>Crataeva adansonii</i>	✓	✓		✓	बी, छाट, मुळांचे फुटवे	जुलै-ऑगस्ट	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	२४ तास पाण्यात भिजविणे	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, मुळांचे फुटवे	२४	औषधीयुक्त, इमारतीलाकूड, फळ्या-पेट्या बनविण्यासाठी, चारा-पाने, कापडाला रंग
३२	फाशी	<i>Dalbergia lanceolaria</i>			✓	✓	मुळांचे फुटवे, बी	मार्च-मे	१८५००-४००००	७०	२४ तास पाण्यात भिजविणे	मुळांचे फुटवे, पिशवीतील रोप	१२-२४	औषधीयुक्त-खोड, इमारती लाकूड, फर्निचर, शेतीची अवजारे, हत्यारांच्यामुठी, बियांचे तेल
३३	शिसम	<i>Dalbergia latifolia</i>	✓	✓	✓	✓	बी	डिसेंबर-जानेवारी	१८५००-४००००	५०-८०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१२-१४	इमारती लाकूड, फर्निचर
३४	शिसव	<i>Dalbergia sisoo</i>	✓		✓	✓	बी	नोव्हेंबर-मार्च	५००००	७५-९०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड), डांब	६-१२	औषधीयुक्त, मृद-धारण/स्थायीकरण, औद्योगिकदृष्ट्या वापरात येणारे लाकूड, लहान इमारती माल/वासे, जळाऊ लाकूड, चारा-पाने/ शेंगा, नित्योपयोगी वस्तू, रस्ता सुशोभीकरण
३५	टेम्भुर्णी / टेमरू / तेंदू	<i>Diospyros melanoxylon</i>	✓		✓	✓	बी	एप्रिल-जून	९००-१४००	४५-९०	२४ तास पाण्यात भिजविणे	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१२-१३	औषधीयुक्त, चारा, बिडी
३६	मेढशिंगी	<i>Dolichandrone falcata</i>	✓		✓	✓	बी	जानेवारी-एप्रिल	१७०-२८४	५०-७४	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	१२	कोरड्या-निकृष्ट जमिनी वनीकरणासाठी, शेतीची अवजारे, चारा-पाने

क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम	प्रती किलोत बियांची संख्या	बी रुजण्याची टक्केवारी	बियांवर पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया	लागवडीची पद्धत	लागवडी करिता रोपांचे वय	उपयोग
			१५००-३००० मि.मी	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
३७	आवळा	<i>Emblica officinalis</i>	✓	✓	✓	✓	बी, डोळा	नोव्हेंबर-फेब्रुवारी	६८००-८९००	४०-५०	गरम पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड), डांब	९	औषधीयुक्त, प्रदूषण नियंत्रण, लहान इमारती माल/वासे, जळाऊलाकूड/कोळसा, बैलगाड्या, फर्निचर, चारा-पाने, सालीपासून कातडी कमविणे, नित्योपयोगी वस्तू, मध
३८	पांगारा	<i>Erythrina suberosa</i>	✓		✓	✓	बी	एप्रिल-जुलै	२०००-२५००	५०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, डांब	२४	औषधीयुक्त, मृद-संधारण, काडेपेटी, खेळणी, खोकी, आंतरसालापासून दोर, जळाऊ लाकूड, लगद्यासाठी, चारा, रस्ता सुशोभीकरण
३९	पिपर / पिपरी	<i>Ficus amplissima</i>	✓	✓	✓	✓	छाट, बी	मार्च-मे	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	प्राण्यांच्या विष्टेतून	पिशवीतील रोप, छाट, डांब, गुटी कलम	२४	औषधीयुक्त, कोरीव काम, रस्ता सुशोभीकरणासाठी, सावली
४०	पायर	<i>Ficus arnottiana</i>	✓	✓			छाट, बी	मार्च-मे	७.५-१० लाख	खूप कमी	प्राण्यांच्या विष्टेतून	पिशवीतील रोप, छाट, डांब, गुटी कलम	२४	औषधीयुक्त, भरपूर फळे येणारे झाड म्हणून फळे खाणाऱ्या पक्षांना आकर्षित करते
४१	पिंपरण	<i>Ficus spp.</i>			✓	✓	छाट, बी	मार्च-मे	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	प्राण्यांच्या विष्टेतून	पिशवीतील रोप, छाट, डांब, गुटी कलम	२४	चारा-पाने, रस्ता सुशोभीकरण
४२	नांद्रूक	<i>Ficus microcarpa</i>	✓	✓	✓	✓	छाट, बी	मार्च-मे	१,६०,०००	माहितीचा अभाव	प्राण्यांच्या विष्टेतून	पिशवीतील रोप, छाट, डांब	१२-२४	औषधीयुक्त, चारा-पाने, रस्ता सुशोभीकरण, फर्निचर, सावली
४३	उंबर	<i>Ficus racemosa</i>	✓	✓	✓	✓	छाट, बी	मार्च-जुलै	१,६०,०००	१०-१५	प्राण्यांच्या विष्टेतून	पिशवीतील रोप, छाट, डांब	६-१२	औषधीयुक्त, खाद्यफळ, चारा
४४	घोगरा	<i>Gardenia latifolia</i>			✓	✓	बी	मे-जून	माहितीचा अभाव	५०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, पत्रावळी-पाने
४५	डिकेमाली	<i>Gardenia resinifera/ G. lucida</i>	✓		✓	✓	बी, छाट	मार्च-मे	माहितीचा अभाव	५०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, छाट	२४	औषधीयुक्त, कोरीव काम, डिक
४६	काकड	<i>Garuga pinnata</i>	✓		✓	✓	बी	मे-जून	माहितीचा अभाव	४०-६०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	२४	फर्निचर, प्लायवूड, पेट्या, चारा-पाने
४७	शिवण	<i>Gmelina arborea</i>	✓	✓	✓	✓	बी	एप्रिल-जून	९००-१४००	४५-९०	२४ तास पाण्यात भिजविणे	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	६-१२	औषधीयुक्त, औद्योगिक दृष्ट्या वापरात येणारे लाकूड, जळाऊलाकूड/कोळसा, बैलगाड्यांचे आस, फर्निचर, आगपेटी, मध

क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम	प्रती किलोत बियांची संख्या	बी रुजण्याची टक्केवारी	बियांवर पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया	लागवडीची पद्धत	लागवडी करिता रोपांचे वय	उपयोग
			१५००-३००० मि.मी.	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
४८	धामण	<i>Grewia tiliifolia</i>	✓	✓	✓	✓	बी	जुलै	१००००-२००००	८०-८५	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१२	औषधीयुक्त, चारा, इमारती लाकूड
४९	हेदू	<i>Haldina cordifolia</i>	✓	✓		✓	बी	जानेवारी-मार्च	१ करोड	५०	गरम पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, इमारती लाकूड
५०	अंजन	<i>Hardwickia binata</i>			✓	✓	बी	मे-जून	३०००-५०००	७०-८०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	९	औद्योगिक दृष्ट्या वापरात येणारे लाकूड, लहान इमारती माल/वासे, जळाऊ लाकूड, चारा- पाने/उत्तम शेंगा, राळयुक्त, दोरखंडाकरिता/शेतीची अवजारे तंतू
५१	वारस	<i>Heterophragma roxburghii</i>	✓	✓	✓	✓	बी	एप्रिल-जुलै	२०००-२५००	५०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	१२-२४	औषधीयुक्त, चारा-पाने
५२	कुडा	<i>Holarrena pubescence</i>	✓	✓	✓	✓	बी, छाट	सप्टेंबर-फेब्रुवारी	२-६ लाख	८०	२४ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप, छाट	१२-२४	औषधीयुक्त, जमिनीची धूप थांबविण्याकरता, वनीकरण, कुपण, फर्निचर, कोरीव काम, रस्ता दुभाजकामध्ये लावण्यासाठी
५३	वावळ	<i>Holoptelea integrifolia</i>	✓		✓	✓	बी	मे-जून	२००००	२०-५०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त, प्लायवूड, हत्यारांच्या मुठी, चारा-पाने
५४	खुरी / राय कुडा	<i>Ixora brachiata</i>	✓	✓			बी	जानेवारी-मे	माहितीचा अभाव	५०-७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	२४	सरपण, शोभिवंत
५५	राय कुडा	<i>Ixora parviflora</i>			✓	✓	बी	एप्रिल-जुलै	२०००-२५००	५०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त
५६	वारंग	<i>Kydia calycina</i>	✓	✓			बी	जानेवारी-मार्च	३२०००	१३-१६	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	६-७	इमारती लाकूड, जळाऊ लाकूड, दोर तयार करण्याकरिता, चारा-पाने
५७	नाणा	<i>Lagerstroemia microcarpa</i>	✓	✓		✓	बी	एप्रिल-जुलै	२०००-२५००	५०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, इमारतीलाकूड, घरबांधणी, फर्निचर, बैलगाड्या, होड्या, नांगर, पेट्या, खोकी, शोभिवंत
५८	तामण	<i>Lagerstroemia speciosa</i>	✓	✓			बी	जानेवारी-मार्च	३२०००	१३-१६	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	६-१२	इमारती लाकूड, हिरवळीचं खत-पाने, जळाऊ लाकूड
५९	मोई	<i>Lannea coromandelica/ Odina wodier</i>	✓	✓	✓	✓	बी	मे-जुलै	६०००-१००००	४०-६५	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१२	इमारती लाकूड, चारा-पाने,सिल्क आणि लोकर रंगविण्याकरता डिंकाचा वापर

क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम	प्रती किलोत बियांची संख्या	बी रुजण्याची टक्केवारी	बियांवर पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया	लागवडीची पद्धत	लागवडी करिता रोपांचे वय	उपयोग
			१५००-३००० मि.मी	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
६०	कवठ	<i>Limonia acidissima</i>	✓		✓	✓	बी	ऑक्टोबर-मार्च	१८५००-१९५००	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त, खाद्यफळे, बांधकाम, शेतीची अवजारे, कोरीव कामाच्या शोभिवंत वस्तू तयार करण्यासाठी, डिंक, चटणी, जाम, जेली, सरबत
६१	चांदवा	<i>Macaranga peltata</i>	✓	✓			बी	एप्रिल-जुलै	२०००-२५००	५०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त, रस्ता सुशोभीकरण
६२	मोह	<i>Madhuca latifolia</i>	✓		✓	✓	बी	ऑक्टोबर-मार्च	४५०-१०००	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त (साल, मूळ), जंतुनाशक गुणधर्म, औद्योगिक दृष्ट्या वापरात येणारे लाकूड, जळाऊ लाकूड, चारा-पाने, खाण्यालायक फुले, बियांत असणारा तेलाचा अंश, साबण तयार करण्याच्याकारखान्यांत, छाया, शोभिवंत
६३	पेटारी	<i>Mallotus repandus / Trewia nudifolia</i>	✓				बी	जुलै	६८००	९०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१२-१५	हलके इमारती लाकूड
६४	आंबा	<i>Mangifera indica</i>	✓	✓	✓	✓	बी, छाट, मुळांचे फुटवे	एप्रिल-जुलै	१०-२३७	उच्च	पाण्यात बुडवून ठेवणे	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड), छाट, डांब, मुळांचे फुटवे, खोडांवरील मुळे (rootlets at the base of stem), गुटी कलम,	१२	खाण्यालायक फळे, रस्ता सुशोभीकरण, औद्योगिक दृष्ट्या वापरातयेणारे लाकूड, बी/चरबीयुक्त तेल, प्रदूषण नियंत्रण, प्लायवूड, आवेष्टन पेटी, आगपेटीमाल/वासे, जळाऊ लाकूड, चारा- पाने, राळयुक्त, शेतीची अवजारे
६५	खिरणी	<i>Manilkara hexandra</i>	✓	✓	✓	✓	बी, छाट	एप्रिल-जानेवारी	३५०००-३५५००	४०-६५	१२ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	१२-२४	औषधीयुक्त, हातात धरण्याच्या चालकाट्या (Walking sticks), अवजारांच्या मुठी
६६	लिंबारा	<i>Melia dubia</i>	✓	✓			बी	एप्रिल-जुलै	२०००-२५००	५०-८०	आम्ल प्रक्रिया, प्राण्यांनी खाल्लेलं बी	पिशवीतील रोप	१२-२४	औषधीयुक्त, वाद्ये बनविण्यासाठी, चहाची खोकी
६७	अंजनी	<i>Memecylon umbellatum</i>	✓	✓			बी	ऑक्टोबर-मार्च	माहितीचा अभाव	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, खाद्यतेल- बिया, फर्निचर, हातात धरण्याच्या चालकाट्या (Walking sticks), पानांपासून रंग- कापड उद्योग
६८	नागचाफा	<i>Mesua ferrea</i>	✓	✓			बी	एप्रिल-जुलै	२०००-२५००	५०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	१२	रेल्वे स्लीपर, जळाऊ लाकूड, पुलाच्या बांधकामात, खाणकाम व्यवसायात, बियांचे तेल- साबण तयार करण्याकरिता, दिवा, वंगण

क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम	प्रती किलोत बियांची संख्या	बी रुजण्याची टक्केवारी	बियांवर पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया	लागवडीची पद्धत	लागवडी करिता रोपांचे वय	उपयोग
			१५००-३००० मि.मी.	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
६९	अळू	<i>Meyna laxiflora</i>	✓	✓			बी	मे-जून	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त, शोभिवंत
७०	सोनचाफा	<i>Magnolia champaca</i>	✓	✓		✓	बी	ऑगस्ट-सप्टेंबर	१४०००-१७०००	३०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	६	औषधीयुक्त, वनीकरण, घराची दारे-खिडक्या, सुशोभन, होड्या, कोरीव कामच्या वस्तू, सावली
७१	बकुळ	<i>Mimusops elengi</i>	✓	✓			बी	ऑक्टोबर-मार्च	२०००-४०००	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	२०-२४	औषधीयुक्त, लहान इमारती माल, पूल बांधण्याकरता, बियांपासून तेल, संगीत वाद्य
७२	कळम	<i>Mitragyna parvifolia</i>	✓	✓	✓	✓	बी	ऑक्टोबर-मार्च	१० लाख	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	६-१२	औषधीयुक्त, लहान इमारती माल-फळ्या, फर्निचर, शेतीची अवजारे
७३	बारतोडी	<i>Morinda pubescens</i>	✓	✓	✓	✓	बी	एप्रिल-जुलै	२०००-२५००	५०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, बंदुकीचे दस्ते, बैलांच्या मानेवरील जू कंगवे, फण्या, हत्यारांच्यामुठी, वाट्या-कटोरे, मुळापासून रंग
७४	पांढर	<i>Murraya paniculata</i>		✓			बी	ऑक्टोबर-मार्च	माहितीचा अभाव	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	१२	अवजारांच्या मुठी, हातात धरण्याच्या चालकाठ्या (Walking sticks), ब्रश, लाकडी हातोडा
७५	कदंब	<i>Neolamarckia cadamba</i>	✓	✓			बी	एप्रिल-जुलै	२०००-२५००	५०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, चहाचीखोकी, काडेपेटी, सरपण, चारा-पाने
७६	नरक्या	<i>Nothapodytes nimmoniana</i>		✓			बी	एप्रिल-जुलै	२०००-२५००	५०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, बिया-तेल
७७	पारिजातक	<i>Nyctanthes arbor-tristis</i>	✓		✓		बी, छाट	नोव्हेंबर-फेब्रुवारी	९०००-१००००	५०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, छाट, डांब, मुळांचे फुटवे	६	औषधीयुक्त, वनीकरण, सरपण, खाद्यरंग
७८	पारजांभूळ	<i>Olea dioica</i>	✓	✓			बी	एप्रिल-जुलै	२०००-२५००	५०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, शोभिवंत
७९	टेटू	<i>Oroxylum indicum</i>	✓	✓			बी	ऑक्टोबर-मार्च	माहितीचा अभाव	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	१२-२४	औषधीयुक्त, चारा, शोभिवंत
८०	काळा पळस / तिवस	<i>Ougeinia oojeinensis</i>		✓		✓	बी	मे-जून	२८०००	४०-८०	२४ तास पाण्यात भिजविणे	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	६-१२	इमारती लाकूड, बैलगाडीचाके, हत्यारांच्या मुठी, पलंगाचे पाय, शेतीची अवजारे, लाख (lac), चारा-पाने, दोर



क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम	प्रती किलोत बियांची संख्या	बी रुजण्याची टक्केवारी	बियांवर पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया	लागवडीची पद्धत	लागवडी करिता रोपांचे वय	उपयोग
			१५००-३००० मि.मी.	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
८१	शिंदी	<i>Phoenix sylvestris</i>	✓	✓	✓	✓	बी	मार्च-मे	८००-१५००	८०	पाण्यात (अनेक दिवस) बुडवून ठेवणे	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१०-१२	औषधीयुक्त, मृद-संधारण/स्थायीकरण, जंतुनाशक गुणधर्म, लहान इमारती माल/वासे, जळाऊ लाकूड, बी/लाकूड/पाने यांत असणारा तेलाचा अंश, बैलगाड्या, फर्निचर/कातीव वस्तू, चारा-पाने, साबण तयार करण्याचा कारखाना, शोभिवंत
८२	करंज	<i>Pongamia pinnata</i>	✓	✓	✓	✓	बी	जानेवारी-एप्रिल	१५००-१९००	४०-९०	४८ तास शेणाच्या मिश्रणात भिजविणे	बी पेरणी, स्टंप (मूळ-खोड)	६-१२	औषधीयुक्त, इमारती लाकूड, चारा-पाने, डिंक
८३	सोंदड / शमी	<i>Prosopis cineraria</i>			✓	✓	बी, मुळांचे फुटवे	जुलै-ऑगस्ट	२६०००-२८०००	४५-६०	आम्ल प्रक्रिया	पिशवीतील रोप, मुळांचे फुटवे	माहितीचा अभाव	नत्रस्थिरीकरण-मुळे, जमिनीचा पोत सुधारणा
८४	बिजा	<i>Pterocarpus marsupium</i>	✓	✓	✓	✓	बी	फेब्रुवारी-मार्च	९००-१०००	९५	७२ तास शेणाच्या मिश्रणात भिजविणे	बी पेरणी, स्टंप (मूळ-खोड)	१२-१४	इमारती लाकूड
८५	रक्तचंदन	<i>Pterocarpus santalinus</i>	✓		✓	✓	बी	ऑक्टोबर-मार्च	माहितीचा अभाव	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, शेतीची अवजारे, मूर्ती, खेळणी तयार करणे
८६	मुचकुंद	<i>Pterospermum acerifolium</i>	✓	✓			बी, मुळांचे फुटवे	एप्रिल	४२००	६०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, मुळांचे फुटवे	१२-२४	औषधीयुक्त, फर्निचर, दागिन्यांची पेट्टी, खेळणी, प्लायवूड, चारा-पाने, हातात धरण्याच्या चालकाठ्या (Walking sticks)
८७	पुत्रंजीवा	<i>Putranjiva roxburghii</i>	✓	✓			बी	एप्रिल-जुलै	२०००-२५००	५०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, हत्यारांच्या मुठी, चारा-पाने, छोट्या वस्तू, बिया-तेल- दिवा
८८	खडशिंगी	<i>Radermachera xylocarpa</i>	✓	✓		✓	बी	एप्रिल-जुलै	२०००-२५००	५०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	१२-२४	औषधीयुक्त
८९	वाळूज	<i>Salix tetrasperma</i>		✓	✓		छाट	डिसेंबर-जानेवारी	माहितीचा अभाव	लागू नाही	लागू नाही	पिशवीतील रोप, छाट, खोडांवरील मुळे (rootlets at the base of stem)	२४	औषधीयुक्त, लाकडाचे वासेखांब, फळ्या, डहाळ्यांपासून टोपल्या, उच्च प्रकारचा कोळसा-स्फोटक दारू (गन पावडर) मध्ये उपयोग, कातडी कमावण्यासाठी सालीचा वापर, क्रिकेटची बॅट, चारा-पाने

क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम	प्रती किलोत बियांची संख्या	बी रुजण्याची टक्केवारी	बियांवर पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया	लागवडीची पद्धत	लागवडी करिता रोपांचे वय	उपयोग
			१५००-३००० मि.मी.	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
९०	पीलू	<i>Salvadora persica</i>	✓		✓		बी	नोव्हेंबर-डिसेंबर	५५००-१००००	३०-७५	२४ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	८	औषधीयुक्त, बियांपासून तेल, चारा, सुगंधी लाकूड, कोरीवकाम करण्याकरिता
९१	चंदन	<i>Santalum album</i>	✓		✓	✓	बी	मार्च-मे	८००-१५००	८०	पाण्यात (अनेक दिवस) बुडवून ठेवणे	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१३-१४	औषधीयुक्त, लाकूड-कॅबिनेट तयार करण्याकरिता, कपडे धुण्यासाठी-फळे, दागिने उजळविणे, शोभिवंत
९२	रिठा	<i>Sapindus laurifolius</i>	✓	✓	✓	✓	बी	नोव्हेंबर-डिसेंबर	५५००-१००००	३०-७५	२४ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त, रस्ता सुशोभीकरण
९३	सीता अशोक	<i>Saraca asoca</i>	✓	✓			बी	ऑक्टोबर-मार्च	९०-१००	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	६-१२	औषधीयुक्त, चारा-पाने, साबण तयार करण्याकरिता, रस्ता सुशोभीकरण
९४	कुसुम	<i>Schleichera oleosa</i>	✓	✓	✓	✓	बी, मुळांचे फुटवे	जुलै-ऑगस्ट	१५००-२२००	५०-६०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड), मुळांचेफुटवे	१२	औषधीयुक्त, इमारती लाकूड, शेतीअवजारे, लाख (lac), जळाऊ लाकूड, कोळसा, चारा-पाने, फांद्या, शोभिवंत, बिया-तेल
९५	मोखा	<i>Schrebera swietenoides</i>	✓			✓	बी	ऑक्टोबर-मार्च	१५०-५०० ग्रॅम प्रति फळात	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	१२-१४	औषधीयुक्त, जळाऊ, कपड्यांवर निशाणी(धोबी कवच फळ), शोभिवंत
९६	बिंबा	<i>Semecarpus anacardium</i>	✓		✓	✓	बी	डिसेंबर-मार्च	२८०-३००	४०-८०	२४ तास पाण्यात भिजविणे	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, खाण्यायोग्य फळ, शोभिवंत
९७	रोहन / रोहिला	<i>Soymida febrifuga</i>			✓	✓	बी	मे-जून	९८८००-१३३४०	२८-५१	२४ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, घरबांधणी, फर्निचर, दोर, कोरीव काम
९८	अंबाडा	<i>Spondias pinnata</i>	✓	✓			बी	ऑक्टोबर-मार्च	२५०-३५०	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त, आगपेटी, जळाऊ लाकूड
९९	कुकेर	<i>Sterculia guttata</i>		✓			बी	एप्रिल-मे	५३००-६४००	४०-९०	रात्रभर पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	२४	शोभिवंत
१००	करू	<i>Sterculia urens</i>	✓		✓	✓	बी	ऑक्टोबर-मार्च	५३००-६४००	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	२४	संगीत वाद्य, खेळणी, हलक्यादोरखंड, डिक
१०१	पाटल	<i>Stereospermum chelonoides</i>			✓	✓	बी	ऑक्टोबर-मार्च	३००००-४००००	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त, इमारतीलाकूड, फर्निचर, अवजारांच्या मुठी, चारा-पाने
१०२	पाडळ	<i>Stereospermum colais</i>	✓	✓			बी	ऑक्टोबर-मार्च	१५०-५०० ग्रॅम प्रति फळात	७०	आवश्यकता नाही	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त, खाद्यफळे, औद्योगिक दृष्ट्या वापरात येणारे लाकूड, प्लायवूड, जळाऊ लाकूड, चारा- पाने, शोभिवंत

क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम	प्रती किलोत बियांची संख्या	बी रुजण्याची टक्केवारी	बियांवर पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया	लागवडीची पद्धत	लागवडी करिता रोपांचे वय	उपयोग
			१५००-३००० मि.मी.	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
१०३	जांभूळ	<i>Syzygium cumini</i>	✓	✓	✓	✓	बी	नोव्हेंबर-जानेवारी	१८५०-२१००	६०	६-१२ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१२	औद्योगिक दृष्ट्या वापरात येणारे लाकूड, लहान इमारतीमाल/वासे, फर्निचर/प्लायवूड, जळाऊलाकूड, कुंपणासाठी वासे, नित्योपयोगी वस्तू
१०४	चिंच	<i>Tamarindus indica</i>	✓		✓	✓	बी	फेब्रुवारी-जून	१८००-२६००	५५-७५	रात्रभर पाण्यात भिजविणे	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	माहितीचा अभाव	औषधीयुक्त, खाद्यफळे, विहीर बांधकाम, शेतीची अवजारे, फर्निचर, तेल आणि साखर कारखान्यात, चारा-पाने, बियांचे तेल- मूर्ती रंगविणे
१०५	पेंढरा	<i>Tamilnadia uliginosa</i>	✓			✓	बी, मुळांचे फुटवे	नोव्हेंबर-जानेवारी	१८००-३१००	३०-६५	२४ तास पाण्यात भिजविणे, ४८ तास सूर्यप्रकाशात वाळविणे असे ३आठवडे किंवा जास्त वेळ आलटून पालटून करणे	पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१२	औषधीयुक्त, औद्योगिक दृष्ट्या वापरात येणारे लाकूड, इमारतीमाल/वासे, जळाऊ लाकूड, कोळसा
१०६	साग	<i>Tectona grandis</i>	✓		✓	✓	बी	फेब्रुवारी-मे	१०५-४५० फळ	५०-६०	२४-४८ तास पाण्यात बुडविणे व सुकविणे (आळीपाळीने- ३ ते ४ वेळा)	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	९	लहान इमारती माल, पानांपासूनरेशमी किड्यांची पैदास, जळाऊ लाकूड, चारा- पाने (मेंढीकरिता), औषधीयुक्त (साल), विजेचे खांब, प्लायवूड, शेतीची अवजारे, बोटीसाठी, फळापासून, सालीपासून कातडीकमावणे
१०७	अर्जुन	<i>Terminalia arjuna</i>			✓	✓	बी	फेब्रुवारी-मे	१०५-४५० फळ	५०-६१	पाण्यात बुडवून ठेवणे (२४-४८ तास)	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	४-५	औषधीयुक्त, इमारती करता लाकूड, साल आणि फळांपासून शाई
१०८	बेहडा	<i>Terminalia bellirica</i>	✓	✓	✓	✓	बी	जानेवारी-मार्च	१७०-२८०	४०-६०	पाण्यात बुडवून ठेवणे व वाळविणे	पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त, बुटाच्या तळाची कातडी कमाविणे, पुस्तके, कातडी पुस्तकबांधणी, शाई तयार करणे
१०९	हिरडा	<i>Terminalia chebula</i>	✓	✓			बी	फेब्रुवारी-एप्रिल	४५०-५००	३५-७०	४८ तास पाण्यात भिजविणे / प्राण्यांनी खाल्लेले बी	पिशवीतील रोप	६-१२	औषधीयुक्त, इमारती करता लाकूड, शोभेचे झाड, चारा-पाने
११०	किंजळ	<i>Terminalia paniculata</i>	✓	✓			बी	डिसेंबर-मे	४००००	९०-१००	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, स्टंप (मूळ-खोड)	१२-१४	शेतीची अवजारे, हिरवळीचं खत-पाने

क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम	प्रती किलोत बियांची संख्या	बी रुजण्याची टक्केवारी	बियांवर पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया	लागवडीची पद्धत	लागवडी करिता रोपांचे वय	उपयोग
			१५००-३००० मि.मी.	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
१११	ऐन	<i>Terminalia tomentosa</i>	✓	✓	✓	✓	बी	एप्रिल-मे	३५०००-३५५००	७५	४८-७२ तास पाण्यात भिजविणे	बी पेरणी, पिशवीतील रोप, डांब	१२	औषधीयुक्त, लहान इमारती माल/वासे, चारा-पाने, नित्योपयोगी वस्तू, सालीपासून दोर, बैलगाडी (फांदीपासून लाकूड), शोभिवंत
११२	भेंड	<i>Thespesia populnea</i>	✓	✓	✓	✓	बी, छाट	डिसेंबर-मे	३६००००	३०-४०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, डांब	६	औषधीयुक्त, कोळसा, बंदुकीची दारू, फटाके, पेपर लगदा, खांब तयारकरण्याकरिता, चारा-पाने
११३	खरळ	<i>Trema orientalis</i>	✓	✓	✓	✓	बी	सप्टेंबर-फेब्रुवारी	३७००००	१५-२०	२४ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त, वनीकरण, कोरीव काम, खेळणी, पेटी अशा छोट्या वस्तू तयारकरणे, हिरवळीचं खत-फांद्या
११४	काळा कुडा	<i>Wrightia tinctoria</i>	✓	✓	✓	✓	बी	जानेवारी-फेब्रुवारी	२-६ लाख	७०-८०	२४ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	२४	औषधीयुक्त, कोरीव काम, खेळणी, छोट्या वस्तू, हिरवळीचं खत-फांद्या
११५	तिरफळ	<i>Zanthoxylum rhetsa</i>	✓	✓			बी	मार्च-मे	माहितीचा अभाव	६०-७०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त
११६	बोर	<i>Ziziphus mauritiana</i>	✓		✓	✓	बी	ऑक्टोबर-मार्च	७००-२५००	३०-९०	४८ तास पाण्यात भिजविणे	बी पेरणी, पिशवीतील रोप,	माहितीचा अभाव	औषधीयुक्त, खाद्यफळे, शेतीची अवजारे, तेलाच्या घाणी, हत्यारांच्या मुठी, सरपण, कातडी कमावण्यासाठी- साल, चारा-पाने
<b>झुडपे</b>														
१	पाचुंदा	<i>Capparis grandis</i>			✓		बी	जानेवारी	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	१२	शोभिवंत (Ornamental)
२	करवंद	<i>Carissa congesta</i>	✓	✓	✓	✓	बी, छाट	एप्रिल-मे	५००-६००	६०-८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, छाट	६	औषधीयुक्त, खाद्यफळे, सरपण,
३	कारवी	<i>Carvia callosa</i>		✓			बी, छाट	मे-जून	माहितीचा अभाव	८०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, छाट	६-१२	शोभिवंत, पर्यावरणीय पुनरुज्जीवन
४	तरवड	<i>Cassia auriculata</i>			✓	✓	बी	फेब्रुवारी-एप्रिल	१२०००-१३०००	६५-९०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	६-१२	औषधीयुक्त, खाद्यफळे, सरपण
५	भारंगी	<i>Clerodendrum serratum</i>	✓	✓	✓	✓	छाट	डिसेंबर-फेब्रुवारी	लागू नाही	लागू नाही	छाट humic acid मिश्रणात भिजविणे	पिशवीतील रोप, छाट	६-१२	औषधीयुक्त, शोभिवंत
६	पांढरफळी	<i>Flueggea spp.</i>	✓	✓	✓	✓	बी	ऑगस्ट	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	पिशवीतील रोप	माहितीचा अभाव	औषधीयुक्त, शोभिवंत, खाद्यफळे
७	रामेठा	<i>Gnidia glauca</i>	✓	✓			बी, छाट	मार्च-एप्रिल	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	छाट humic acid मिश्रणात भिजविणे	पिशवीतील रोप, छाट	१२-२४	औषधीयुक्त, शोभिवंत

क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम	प्रती किलोत बियांची संख्या	बी रुजण्याची टक्केवारी	बियांवर पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया	लागवडीची पद्धत	लागवडी करिता रोपांचे वय	उपयोग
			१५००-३००० मि.मी.	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
८	मुरुडशेंग	<i>Helicteres isora</i>	✓	✓	✓	✓	बी, छाट	डिसेंबर	५००००-६००००	५०-६०	छाट humic acid च्या मिश्रणात भिजविणे	पिशवीतील रोप, छाट	६	औषधीयुक्त, शोभिवंत
९	अडुळसा	<i>Justicia adhatoda</i>	✓	✓		✓	छाट	फेब्रुवारी-मे	लागू नाही	लागू नाही	छाट humic acid च्या मिश्रणात भिजविणे	पिशवीतील रोप, छाट	६-१२	औषधीयुक्त, शोभिवंत, कुंपण
१०	कढीपत्ता	<i>Murraya koenigii</i>	✓	✓	✓	✓	बी, मुळांचे फुटवे	जून-ऑगस्ट	८०००-१००००	७०-९०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, मुळांचे फुटवे	१२	औषधीयुक्त, शोभिवंत
११	फापट	<i>Pavetta crassicaulis</i>		✓			बी, छाट	नोव्हेंबर	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	छाट humic acid च्या मिश्रणात भिजविणे	पिशवीतील रोप, छाट	६	शोभिवंत
१२	चित्रक	<i>Plumbago zeylanica</i>	✓	✓	✓	✓	बी, छाट, मुळांचे फुटवे	वर्षभर	४८०००-५००००	२५-३०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, छाट, मुळांचे फुटवे	६-१२	औषधीयुक्त, शोभिवंत
१३	सर्पगंधा	<i>Rauwolfia serpentina</i>	✓				बी, छाट, मुळांचे फुटवे	मे	माहितीचा अभाव	६०-९०	बिया २४ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप, छाट, मुळांचे फुटवे	१२	औषधीयुक्त, शोभिवंत
१४	निर्गुंडी	<i>Vitex negundo</i>	✓	✓	✓	✓	छाट	वर्षभर	लागू नाही	लागू नाही	छाट humic acid च्या मिश्रणात भिजविणे	पिशवीतील रोप, छाट	६	औषधीयुक्त, कुंपण, शोभिवंत
१५	धायटी	<i>Woodfordia fruticosa</i>	✓	✓	✓	✓	बी, छाट	एप्रिल-जून	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	छाट humic acid च्या मिश्रणात भिजविणे	पिशवीतील रोप, छाट	६	औषधीयुक्त, शोभिवंत
<b>वेली</b>														
१	गुंज	<i>Abrus precatorius</i>	✓	✓	✓	✓	बी	फेब्रुवारी-मार्च	७५४०	८०	२४ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	८	औषधीयुक्त
२	समुद्रशोक	<i>Argyrea nervosa</i>	✓	✓	✓	✓	बी, छाट	डिसेंबर	१५५००	५५	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप, छाट	९	औषधीयुक्त, शोभिवंत
३	शतावरी	<i>Asparagus racemosus</i>	✓	✓	✓	✓	बी, कंद	डिसेंबर	१००००	६०-९०	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	६	औषधीयुक्त
४	पळसवेल	<i>Butea superba</i>	✓			✓	बी	मे-जून	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	माहितीचा अभाव	पिशवीतील रोप	६-९	औषधीयुक्त, शोभिवंत
५	सागरगोटा	<i>Caesalpinia bonducella</i>	✓	✓	✓	✓	बी	फेब्रुवारी	माहितीचा अभाव	९०-९५	गरम पाण्यात भिजविणे	बी पेरणी, पिशवीतील रोप	१२	औषधीयुक्त, कुंपण



क्र.	नाव	शास्त्रीय नाव	सरासरी पर्जन्यमान				वृद्धी तंत्र	फळे/बीज संग्रह करण्याचा हंगाम	प्रती किलोत बियांची संख्या	बी रुजण्याची टक्केवारी	बियांवर पेरण्यापूर्वी करावयाची प्रक्रिया	लागवडीची पद्धत	लागवडी करिता रोपांचे वय	उपयोग
			१५००-३००० मि.मी	३०००-६००० मि.मी.	२५०-९०० मि.मी.	९००-१५०० मि.मी.								
<b>बांबू</b>														
१	बांबू-कलक	<i>Bambusa arundinacea</i>	✓	✓	✓	✓	बी, मुळांचे फुटवे	एप्रिल-मे	०.७५-१.०५ लाख	५०-९५	आवश्यकता नाही	पिशवीतील रोप	६-१२	लहान इमारती माल/वासे, चारा-पाने, मृदा-संधारण/स्थायीकरण, लगद्यासाठी लाकूड/पेपर, कुटिरोद्योग
२	बांबू-मेस	<i>Dendrocalamus strictus</i>	✓	✓	✓	✓	बी, मुळांचे फुटवे	एप्रिल-जून	३२०००	२५-८०	पाण्यात बुडवून ठेवणे	पिशवीतील रोप	६-१२	लहान इमारती माल/वासे, चारा-पाने, मृदा-संधारण/स्थायीकरण, लगद्यासाठी लाकूड/पेपर, कुटिरोद्योग
३	उडा	<i>Pseudoxytenanthera stocksii</i>		✓			बी, मुळांचे फुटवे	माहितीचा अभाव	७५०००-७८०००	५०-७०	२४ तास पाण्यात भिजविणे	पिशवीतील रोप	६-१२	लहान इमारती माल/वासे, चारा-पाने, मृदा-संधारण/स्थायीकरण, लगद्यासाठी लाकूड/पेपर, कुटिरोद्योग