



MINISTERUL
AGRICULTURII,
DEZVOLTĂRII REGIONALE
ȘI MEDIULUI
AL REPUBLICII MOLDOVA

AGENȚIA „MOLDSILVA”
ÎNȚEPRINDERE DE STAT ÎNȚEPRINDERE DE
PENTRU SILVICULTURĂ „TIGHINA”

МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА,
РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ И
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

АГЕНСТВО «МОЛДСИЛВА»
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ «ТИГИНА»

ORDIN
ПРИКАЗ

din 07 August 2018

„ Despre organizarea
pepinierii mici în cadrul
ocolului silvic Hîrbovăț”

Nr. 170

1. La dosar
2. Inginerul silvic-șef
3. Secția tehnică
4. Contabilitate
5. Secția planificare
- 6-11. Ocoalele silvice
12. Secția resurse umane
13. Mecanicul șef

Pe piața internă a Republicii Moldova, se observă un deficit de material săditor de plante decorative și conifere, în special fiind importate din țările Uniunii Europene, la prețuri considerabile. Reeșin din aceste condiții, se crează o situație favorabilă pentru producătorii autohtoni.

Pe timpuri, pepiniera mică din ocolul silvic Hîrbovăț, avea un asortiment bogat de material săditor de plante decorative, veșnic-verzi, liane și conifere. În ultimii ani, pepiniera mică, a pierdut semnificativ, cât în asortiment atât și în calitatea materialului săditor.

Pentru îmbunătățirea situației la pepiniera mică din o.s. Hîrbovăț,

Ordon:

1. Se aprobă „Planul de măsuri, pentru dezvoltarea pepinierei silvice Hîrbovăț privind producerea materialului săditor ornamental” conform anexei nr.1 la prezentul ordin (mai departe „Plan...”).
2. Se aprobă grupul de lucru, care va coordona, supraveghea și va efectua conducerea tehnică a lucrărilor puse ca sarcină în „Plan . . .” în următoarea componență:
Inginerul silvic-șef interimar Albreht V. – președintele comisiei;
Inginerul regenerarea pădurii Rusnac O. – membru;
Mecanicul-șef Popov I. – membru;
Economist Popov S. – membru;
Contabil-șef Cara M. – membru;
Înginerul cinegetician Vacari V. – membru;
Șeful o.s. Hîrbovăț Muntean S. – membru;
Maistrul la pepinieră Zaharciuc V. – membru.

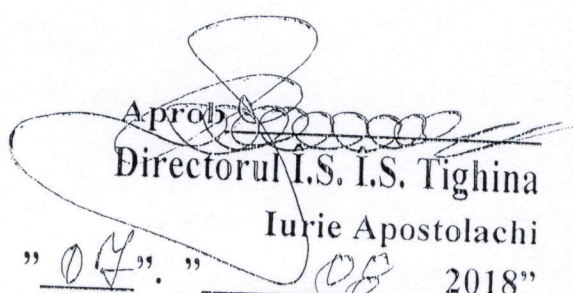
3. Responsabilii de implementarea măsurilor aprobate în „Plan...” vor efectua toate lucrările, procurările materialelor și altele în termenii stabiliți.
4. Prezentul ordin de adus la cunoștința persoanelor vizate în „Plan....” contra semnătură. Responsabil secretarul dactilograf Zanoci M.
5. Controlul asupra îndeplinirii prezentului ordin mi-l asum.

Director ÎS „ÎS Tighina”

Apostolachi Iu.Gh.

Planul de măsuri pentru dezvoltarea activității servicii Hârbovaț privind producerea materialului săditor ornamental

Nr. ord.	Măsurile planificate	Termen	Responsabil	Costuri, lei	Notă
1.1	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
1.2	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
1.3	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
1.4	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
1.5	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
1.6	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
1.7	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
1.8	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
1.9	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
1.10	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
2	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
2.1	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
2.2	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
2.3	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
3	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		
3.1	Proiectarea planului de dezvoltare	01.09.2018	Albrecht V.		


 Aprob
 Directorul I.S. I.S. Tighina

Iurie Apostolachi

” 04 ” ” 08 2018 ”

Planul de măsuri pentru dezvoltarea pepinierii silvice Hârbovăt
privind producerea materialului săditor ornamental

Nr. ord.	Măsurile planificate	Termenii stabiliți pentru executare	Responsabili	Indicatori fizici	Costuri, lei	Notă
1	Elaborarea planului tehnico-organizatoric al pepinierii silvice (pașaportul pepinierii)					
1.1	Alegerea terenului	01.09.2018	Albreht V. Rusnac O. Muntean S.			
1.2	Studiul topografic	01.09.2018	Albreht V. Rusnac O. Muntean S.			
1.3	Studiul pedologic	01.09.2018	Albreht V. Rusnac O. Muntean S.			
1.4	Studiul biologic	01.09.2018	Albreht V. Rusnac O. Muntean S.			
1.5	Studiul hidrologic și geotehnic	01.09.2018	Albreht V. Rusnac O. Muntean S.			
1.6	Organizarea producției de puieți. Calculul suprafeței pepinierii și organizarea teritoriului.	Permanent	Albreht V. Rusnac O. Muntean S.			
1.7	Proiectarea planului de asolament, lucrarea solului și a sistemului de ameliorare	Permanent	Albreht V. Rusnac O. Muntean S.			
1.8	Emiterea ordinului de înființare (reorganizare) a pepinierii pentru producerea materialului săditor ornamental	08.08.2018	Albreht V.			
1.9	Înregistrarea terenului la Oficiu Cadastral Teritorial	Anul 2019	Malanca I.			
1.10	Obținerea actelor necesare pentru certificarea pepinierii	Anul 2019	Albreht V. Malanca I.			
2	Stabilirea sortimentului de specii ornamentale ce vor fi cultivate în pepinieră și cantitatea de puieți produși					
2.1	Studiul cererii pe piață a materialului săditor ornamental	Permanent	Albreht V. Rusnac O. Mîrzac R.			
2.3	Elaborarea planului anual de producție	Tr.IV, 2018	Albreht V. Rusnac O. Popov S.			
3	Cartarea seminologică pentru speciile ce vor fi cultivate în pepinieră					
3.1	Studiul de documentare privind	Permanent	Albreht V.			

Nr. ord.	Măsurile planificate	Termenii stabiliți pentru executare	Responsabili	Indicatori fizici	Costuri, lei	Notă
	cartarea seminologică pentru speciile ce vor fi cultivate în pepinieră		Rusnac O. Muntean S			
3.2	Alegerea pe teren a arboretelor-sursă de semințe	Permanent	Albreht V. Rusnac O. Muntean S			
3.3	Elaborarea studiului de cartare seminologică, aprobarea bazei seminologice prin ordinul Agenției Moldsilva, întocmirea pașapoartelor arboretelor-sursă de semințe					
4	Elaborarea tehnologiilor de producere a materialului săditor pentru specii sau grupe de specii ornamentale cultivate în pepinieră					
4.1	Producerea puietilor pe teren descoperit	Permanent	Rusnac O Muntean S.			
4.2	Producerea puietilor în spații adăpostite	Permanent	Rusnac O Muntean S.			
4.3	Producerea puietilor în containere	Permanent	Rusnac O Muntean S.			
5	Valorificarea producției de puieti					
5.1	Stabilirea metodologiei de evidență a producției de puieti	Permanent	Cara M. Rusnac O.			
5.2	Stabilirea cerințelor pentru manipularea puietilor în pepinieră	Permanent	Rusnac O. Muntean S.			
5.3	Stabilirea cerințelor pentru livrarea puietilor	Permanent	Cara M. Rusnac O			
6	Instruirea personalului din pepinieră					
6.1	Instruirea personalului cu atribuții de administrare privind gestionarea pepinierei	Permanent	Albreht V. Rusnac O.			
6.2	Instruirea personalului tehnic privind aplicarea tehnologiilor de producere a materialului săditor în pepinieră	Permanent	Albreht V. Rusnac O. Muntean S.			
6.3	Instruirea personalului cu atribuții de administrare și a personalului tehnic privind cerințele pentru certificarea materialului săditor	Permanent	Albreht V. Rusnac O.			
6.4	Instruirea muncitorilor privind înmulțirea vegetativă a speciilor forestiere (butășire, altoire)	Permanent	Albreht V. Rusnac O. Vacari V.			
7	Calculul lucrărilor de investiții					
7.1	Calculul lucrărilor de investiții pentru construcții (oficiu, magazii, depozite)	Permanent	Albreht V. Rusnac O. Popov S. Popov I.			
7.2	Calculul lucrărilor de investiții pentru instalații de udat și apă potabilă	Permanent	Albreht V. Rusnac O. Popov S. Popov I.			
7.3	Calculul lucrărilor de investiții	Permanent	Albreht V.			

Nr. ord.	Măsurile planificate	Termenii stabiliți pentru executare	Responsabili	Indicatori fizici	Costuri, lei	Notă
	pentru a tehnica necesară mecanizării lucrărilor în pepinieră		Rusnac O. Popov S. Popov I.			
8	Constituirea grupului de lucru pentru implementarea planului de acțiuni					
8.1	Organizarea ședințelor de lucru	Săptămînal	Albreht V.			
8.2	Identificarea resurselor financiare pentru implementarea planului de acțiuni	Permanent	Apostolachi Iu. Cara M.			

Descrierea măsurilor planificate

Elaborarea planului tehnico-organizatoric al pepinierii. Se vor realiza următoarele studii:

- ✦ **alegerea terenului** pentru pepinieră (condiții tehnice – suprafață, relief, expoziție, înclinare, surse de apă; condiții economico-organizatorice – forma terenului, drumuri de acces, forța de muncă, asigurarea pepinierii cu energie electrică, etc.);
- ✦ **studiul topografic** servește pentru întocmirea planului de situație cu curbe de nivel, perimetrul și suprafața pepinierii, condițiile de organizare, construcțiile aferente, drumuri, perdele de protecție;
- ✦ **studiul pedologic** se realizează cu scopul de a stabili dacă terenul pepinierii satisface cerințele producției de puiți față de însușirile pe care trebuie să le aibă solul și să precizeze măsurile cele mai indicate pentru ridicarea valorii de producție;
- ✦ **studiul biologic** vizează pătura vie (buruienilor) și dăunătorii în pepinieră;
- ✦ **studiul hidrologic și geotectonic** – studiul hidrologic se realizează pentru determinarea cantității și calității apelor subterane și de suprafață necesare irigațiilor și alimentării cu apă potabilă; studiul geologic stabilește condițiile de fundare ale tuturor construcțiilor pepinierii, determină capacitatea portantă a terenurilor pentru drumuri de acces, etc.;
- ✦ **organizarea producției de puiți** – calculul suprafeței în cultură în funcție de necesarul de puiți de produs, organizarea teritoriului în producție și cel auxiliar (oficiu, depozite, magazine, parc de mașini, compostieră, etc.) stabilirea sistemului de irigare;
- ✦ **agrotehnica** – proiectarea planului de asolament, sistemul de ameliorare (administrarea îngrășămintelor);

Stabilirea sortimentului de specii ornamentale ce vor fi cultivate în pepinieră și cantitatea de puiți produși. Presupune alegerea speciilor în dependență de necesarul de puiți calculat după cerințele pieței. În rezultat se va calcula planul anual de producție.

Cartarea seminologică pentru speciile ce vor fi cultivate în pepinieră. Pentru asigurarea cu semințe și butași de calitate și în cantitatea necesară pentru producerea puiților de specii ornamentale, se va realiza cartarea seminologică pentru speciile ce vor fi cultivate în pepinieră. În rezultat se va alege și aproba prin ordin unitățile sursă (arborete-sursă de semințe, plantaže, etc.) din care se vor recolta semințe sau părți de plante (butași).

Elaborarea tehnologiilor de producere a materialului săditor pentru specii sau grupe de specii ornamentale cultivate în pepinieră. Pentru producerea materialului săditor ornamental este necesar de a stabili tehnologiile de producere pe teren descoperit, în spații adăpostite și containere – cunoașterea modului de pregătirea și păstrarea semințelor, pregătirea patului germinativ, semănarea semințelor, butășirea, repicajul, întreținere puiților, combaterea dăunătorilor.

Valorificarea producției de puiți. Pentru valorificarea în condiții optime a producției de puiți ornamentalii se va stabili metodologiile pentru evidența producției de puiți (recepția lucrărilor, inventarierea puiților și înregistrarea producției de puiți în registre), manipularea puiților în pepinieră (scosul, sortarea și depozitarea puiților) și livrarea puiților (ambalarea și transportul după caz).

Instruirea personalului din pepinieră constituie o activitate indispensabilă în implementarea a planului tehnico-organizatoric al pepinierii, a tehnologiilor de producere a materialului săditor și valorificarea producției de puiți.

Constituirea grupului de lucru pentru implementarea planului de acțiuni. Grupul de lucru va asigura elaborarea și aplicarea după caz a măsurilor planificate în termenii stabiliți în cadrul acestui plan de acțiuni.