

STANDARD OCUPATIONAL

Ocupația: Crescător de bovine

Domeniul: AGRICULTURĂ

București 2002

Crescător de bovine – 9 unități

Instituția coordonatoare: **S.C. AGROSERV MANAGEMENT SRL.**

Coordonator tehnic elaborare proiect standard ocupațional:

CORNELIA NĂSTASE – EXPERT COSA

Membrii echipei de redactare a standardului ocupațional:

DR. ING. CRISTINA CIOVICA - CP II - ICDEA

DRD. EC. ELENA TOMA – AC - ICDEA

DRD. ING. LENUȚA EFTIMIU – CS – ICDPPT Balotești

ING. EMILIA SEMINA – CS - ICDPPT Balotești

Referenți de specialitate:

Prof. Dr. MARGARETA OANCEA – șef catedră Facultatea de Management, Inginerie Economică din
Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București (USAMV)

Conf. Dr. DIACONESCU ȘTEFAN – prorector, șef catedră Piscicultură, Universitatea de Științe
Agronomice și Medicină Veterinară București (USAMV)

Prof. Dr. Ing. GHEORGHE GEORGESCU – profesor la catedra de Bovine, Universitatea de Științe
Agronomice și Medicină Veterinară București (USAMV)

Dr. GHEORGHE REMAN - Agenția Națională de Reproducere și Ameliorare

Dr. Ing. GHEORGHE NEAȚĂ – director general - Direcția Generală de Elaborare și Armonizare a
Politicilor, Strategiilor și Programelor din MAAP

Dr. Ing. GHEORGHE VACARU – director - Direcția – de Acvacultură și Pescuit din MAAP.

Dr. Ing. GHEORGHE ANTOCHI – președinte al S.C. Agricolă Internațional S.A. Bacău.

Prof. Dr. ION SIMIONESCU - vicepreședintele Secției de Zootehnie din Academia de Științe Agricole
și Silvice București

DUMITRU DOGARU – director SERICICAROM

Ing. VASILE BĂDICA – președintele S.A. Cereamin Smeeni Buzău

Ing. DAN ION BĂRĂGAN - director general DGAIA Olt

Ing. ALEXANDRU NEAFET – director cu zootehnia la DGAIA București

Ing. VASILE BERBECEL – director S.C. Ceres Smirna

Standard aprobat de COSA la data de: 15.12.2002

© copyright 2002 , S.C. AGROSERV MANAGEMENT SRL - COSA
Toate drepturile asupra acestui document sunt rezervate.
Acesta nu poate fi reprodus parțial sau integral, nu poate fi folosit sau citat în alte
lucrări fără acordul S.C. AGROSERV MANAGEMENT SRL. -COSA.

CRESCĂTOR DE BOVINE

Descrierea ocupației

Ocupația corespunde celor care sunt implicați în activitatea de furajare, întreținere a bovinelor, a spațiilor în care acestea sunt crescute și exploatare.

Ocupația presupune folosirea unei sfere largi de competențe aferente, necesare în popularea spațiilor cu material biologic, furajarea, evacuare dejecții, menținerea condițiilor de microclimat și a stării de sănătate a bovinelor

Activitățile specifice ocupației implică cunoașterea particularităților biologice ale bovinelor, în funcție de acestea realizându-se furajarea și exploatarea.

Ocupația presupune aprovizionarea cu materii prime și materiale , livrarea și desfacerea producției.

Ocupația presupune relații de colaborare cu cei din echipă prin informarea acestora.

UNITĂȚI DE COMPETENȚĂ

Domeniul de competență	Nr. crt.	Titlul unității
Competențe specifice ocupației	1	Creșterea și îngrijirea vacilor de lapte.
	2	Aprovizionarea cu materii prime și materiale.
	3	Fătarea și întreținerea vițelilor în primele 3 luni.
	4	Creșterea și întreținerea tineretului femel destinat reproducției.
	5	Creșterea și întreținerea junincilor gestante .
	6	Producerea, recoltarea, depozitarea, conservarea și prepararea furajelor .
Competențe fundamentale	7	Transmiterea și perceperea informației la locul de muncă.
	8	Munca în echipă.
Competențe generale pe domeniul de activitate	9	Aplicarea N.P.M. și N.P.S.I..

UNITATEA 1

CREȘTEREA ȘI ÎNGRIJIREA VACILOR DE LAPTE

Descriere

Unitatea se referă la activitățile desfășurate pentru întreținerea spațiilor de creștere, îngrijirea și furajarea vacilor de lapte .

ELEMENTE DE COMPETENȚĂ	CRITERII DE REALIZARE
1. Pregătește spațiile de cazare a vacilor de lapte	1.1.Execută lucrările de întreținere a spațiilor. 1.2.Execută dezinsecția, dezinfecția și deratizarea spațiilor. 1.3.Asigură așternutul din adăposturi.
2.Participa la popularea cu vaci de lapte	2.1.Execută lotizarea vacilor în funcție de starea fiziologică, nivel productiv și sistem de întreținere. 2.2.Participă la controlul periodic a stării de sănătate.
3.Execută îngrijirea și furajarea vacilor de lapte	3.1.Furajarea este realizată în funcție de potențialul de producție, stadiul lactației și gestație. 3.2.Menținerea factorilor de microclimat se face conform tehnologiei. 3.3 Asigură adăparea și existența blocurilor de sare în adăposturi 3.4.Asigură pășunatul vacilor de lapte pe timpul verii. 3.5.Participă la reformarea anuală a vacilor de lapte.
4.Executarea mulsului	4.1.Pregătirea pentru muls se face în funcție de starea fiziologică. 4.2.Mulsul este realizat cu aparatura din dotare conform tehnologiei de exploatare. 4.3.Menține echipamentele destinate mulsului în perfectă stare de igienă prin spălare și dezinfecție după fiecare muls.
5.Asigură evacuarea dejecțiilor	5.1.Realizează evacuarea dejecțiilor în funcție de gradul de mecanizare al adăposturilor. 5.2Asigură Transportul dejecțiilor la platforma de bălegar.
6.Participă la acțiuni privind reproducția vacilor de lapte	6.1.Depistează zilnic vacile în călduri și ține evidența acestora în registrul special 6.2.Participă la însămânțare în timp optim a vacilor în călduri 6.3.Ajută la efectuarea lunară a diagnosticului de gestație și înregistrarea în registrul unic a datelor necesare.

Crescător de bovine – 9 unități

GAMA DE VARIABLE

Lucrări de întreținere a spațiilor de exploatare: curățare mecanică, văruire, repararea ușilor și ferestrelor, verificarea adăpătorilor, a instalațiilor de muls.

Stare fiziologică și nivel productiv: vaci recent fătate (0-60 zile), vaci gestante și în lactație, vaci în repaus mamar.

Sistemul de întreținere: legat sau liber.

Starea de sănătate presupune verificarea aspectului general al animalelor, a ugerului și a apariției de tuberculoză, leucoză, tricofîție.

Așternutul: paie, rumeguș, sau covor de cauciuc.

Furajele se administrează în două tainuri (2 mese) în următoarea succesiune: fân, masă verde, concentrate, suculente, grosiere.

Muls: de 2 ori pe zi pentru producții bune, o dată pe zi pentru vacile supuse regimului de înțarcare.

Pregătirea mulsului: verificarea echipamentelor destinate mulsului, spălarea ugerului cu apă caldă, ștergerea ugerului, efectuarea masajului, mulsul propriu-zis.

Utilaje pentru muls: aparate de muls la bidon sau conductă, bidoane, tancuri de colectare, de răcire și depozitare, pompe de vacuum, mănuși de cauciuc, tifon, strecurători.

Evacuarea dejecțiilor cu: racleți pe pernă de apă, sau manual.

GHID PENTRU EVALUARE

Cunoștințe:

- tehnologia de creștere a vacilor în funcție de tipul de amenajare a adăposturilor și tehnologia de furajare, întreținere
- legate de starea de sănătate
- modul de administrare a furajării zilnice
- modul de înregistrare a însămânțării, stării de gestație în registrul unic

Aptitudini/atitudini:

- bun organizator
- capacitatea de decizie
- rezistență fizică
- corectitudine

La evaluare se va urmări:

- identificarea corectă a condițiilor microclimatice
- corectitudinea cu care este aplicată tehnologia de creștere
- responsabilitatea cu care sunt aplicate elementele prevăzute în tehnologie
- corectitudinea și responsabilitatea cu care urmărește starea de dezvoltare și de sănătate a vacilor
- argumentarea corectă a deciziilor luate

UNITATEA 2

APROVIZIONAREA CU MATERII PRIME ȘI MATERIALE

Descriere

Unitatea cuprinde activitățile ce se fac pentru asigurarea aprovizionării cu materii prime și materiale pentru desfășurarea normală a tuturor lucrărilor specifice în exploatarea vacilor de lapte.

ELEMENTE DE COMPETENȚĂ	CRITERII DE REALIZARE
1. Stabilește tipul și necesarul de materii prime și materiale	1.1.Necesarul de materii prime și materiale este identificat cantitativ și calitativ. 1.2.Tipul și necesarul de furaj se stabilește corect în funcție de efective, greutate corporală, vârstă.
2. Identifică sursele de aprovizionare	2.1.Sursele de aprovizionare sunt identificate în funcție de seriozitatea furnizorului. 2.2.Sursele de aprovizionare sunt identificate ținând cont de raportul calitate/preț. 2.3.Sursele de aprovizionare se vor identifica asigurându-se condiții optime de livrare, în timp util.
3. Aprovizionează și depozitează materialele	3.1.Materiile prime și materialele sunt recepționate cu atenție astfel încât să corespundă din punct de vedere cantitativ și calitativ cu normele în vigoare 3.2.Verificarea și asigurarea valabilității produselor și a pregătirii acestora respectând N.T.S.M. și N.P.S.I. specifice.

GAMA DE VARIABLE

Tipuri de materii prime și materiale pentru creșterea vacilor de lapte: furaje, medicamente, echipament de protecție specific.

Condiții optime de livrare: ambalaj, condiții de transport și distanță, termen, plată.

Spații de depozitare specifice: spații pentru depozitarea materialelor, depozit pentru echipamente, rezervor pentru carburanți.

Compatibilitate/incompatibilitate între diferite substanțe depozitate: furaje, medicamente, lapte/ carburanți, substanțe dezinfectante.

Asigurarea unor condiții favorabile depozitării prin:
-posibilități de aerisire

Crescător de bovine – 9 unități

- diminuarea umezelii în depozit
- căi de acces

Condițiile optime se referă la: preț, condiții de plată, termen de livrare, condiții de livrare, raportul calitate/preț.

GHID PENTRU EVALUARE

Cunoștințe:

- tipuri de materii prime, materiale, piese de schimb
- caracteristicile fizico-chimice ale materialelor aprovizionate
- compatibilitatea-incompatibilitatea între materii prime și materiale
- condiții de depozitare pentru diferite tipuri de materii prime și materiale

Aptitudini/atitudini:

- inițiativă
- deschidere
- capacitate de evaluare obiectivă
- atenție
- capacitate de decizie
- corectitudine

La evaluare se va urmări:

- stabilirea corectă a necesarului de materiale și materii prime după producția propusă
- modul de asigurare pe cantități și grupe a materiilor prime și materialelor conform perioadei de folosință a acestora
- sursele de aprovizionare să fie în conformitate cu cel mai bun raport calitate/preț și în condiții optime de livrare
- manipularea produselor aprovizionate în spațiile de depozitare se va face respectând N.T.S.M. și N.P.S.I. specifice
- verificarea periodică a condițiilor de depozitare a produselor, promptitudinea cu care sunt adoptate măsuri urgente în situații deosebite

UNITATEA 3

FĂTAREA VACILOR ȘI ÎNTREȚINEREA VIȚELILOR ÎN PRIMELE 3 LUNI

Descriere

Unitatea cuprinde activitățile ce se fac pentru asigurarea bunei desfășurări a activităților de fătare, asistare la fătare și creștere a vițelilor în primele 3 luni.

ELEMENTE DE COMPETENȚĂ	CRITERII DE REALIZARE
1.Amenajează spațiile din maternitate	1.1.Curăță și dezinfectează boxele de fătare 1.2.Asigură condițiile necesare fătării. 1.3.Popularea și depopularea spațiilor se face după un grafic care ține cont de numărul locurilor și al fătărilor.
2.Asigură desfășurarea fătării	4.1.Asistă și ajută vacile în momentul fătării 4.2.Asigură toate condițiile igienico-sanitare. 4.3.Furajază corespunzător vacile după fătare pentru stimularea producției de lapte. 4.4.Îngrijește noii născuți, și asigură menținerea vițelului lângă vacă în perioada alăptării cu colostru.
3.Îngrijește vițelii în spațiile de creștere	3.1.Asigură un așternut igienic pentru vițel. 3.2.Furajează vițelii conform tehnologiei. 3.3.Participă la menținerea stării de sănătate. 3.4.Execută înțarcarea vițelilor. 3.5.Ajută la livrarea tineretului mascul în unități specializate pentru producția de carne a celui femel pentru reproducție.

GAMA DE VARIABLE

Condiții necesare fătării: văruire boxă, dezinfectare, crearea unui așternut de paie.

Îngrijirea noilor născuți: curățarea nărilor, a gurii, a ochilor, îndepărtarea resturilor placentare, uscarea vițelilor, atașarea medalionului de identificare.

Furajarea vițelilor în primele trei luni: fân vitaminos, nutreț combinat, lapte sau înlocuitor de lapte.

GHID PENTRU EVALUARE

Cunoștințe:

- măsuri de identificare a vacilor în călduri după fătare și a stării de sănătate.
- igienizarea maternităților

Crescător de bovine – 9 unități

Aptitudini/atitudini:

- capacitate de evaluare obiectivă
- atenție
- capacitate de decizie
- corectitudine
- rezistență la efort fizic

La evaluare se va urmări:

- manipularea vacilor până la maternitate se va face respectând N.T.S.M. și N.P.S.I. specifice
- promptitudinea cu care sunt adoptate măsuri urgente în situații deosebite
- modul corect de asistare a fătărilor.

UNITATEA 4

CREȘTEREA ȘI ÎNTREȚINEREA TINERETULUI FEMEL DESTINAT REPRODUCȚIEI

Descriere

Unitatea se referă la pregătirea spațiilor de cazare, furajarea și întreținerea tineretului femel destinat reproducției.

ELEMENTE DE COMPETENȚĂ	CRITERII DE REALIZARE
1.Pregătește spațiile de cazare a tineretului femel	1.1.Execută lucrări de întreținere a spațiilor. 1.2.Execută dezinfectia, dezinfecția și deratizarea spațiilor. 1.3.Asigură așternutul corespunzător. 1.4.Asigură condițiile de microclimat conform tehnologiei.
2. Furajează și întreține tineretului femel destinat reproducției	2.1.Lotizarea se face în funcție de greutate și stare de sănătate. 2.2.Realizează furajarea pe grupe, în funcție de vârstă, numărul animalelor, greutate corporală.. 2.3.Asigură pășunatul vițelelor. 2.4.Execută evacuarea dejecțiilor. 2.5.Participă la acțiuni sanitar-veterinare specifice.
3.Ajută la desfășurarea activității de reproducție a vițelelor	3.1.Deține evidența programărilor la montă. 3.2.Lotizează vițelele pe grupe de vârstă și greutate corporală în vederea monteii. 3.3.Participă la însămânțarea vițelelor în funcție de momentul depistării căldurilor.

GAMA DE VARIABLE

Monta vițelelor se face când vițelele ajung la 70-75% din greutatea de adult , la 17-19 luni.

Furajarea vițelelor: fân, siloz de porumb, șrot de floarea soarelui, paie de orz, masa verde, sare.

GHID PENTRU EVALUARE

Cunoștințe:

- timpul și modul de administrare a nutrețului combinat conform tehnologiei
- tehnica însămânțării artificiale
- starea de sănătate a tineretului femel de reproducție

Crescător de bovine – 9 unități

Aptitudini/atitudini:

- bun organizator
- capacitatea de decizie
- rezistență fizică
- corectitudine
- abilitate

La evaluare se va urmări:

- corectitudinea și responsabilitatea cu care se efectuează furajarea tineretului de reproducție
- asigurarea efectuării lucrărilor de calitate privind tratamentul medicamentos de prevenire și combatere a bolilor specifice
- corectitudinea cu care sesizează apariția căldurilor la tineretul femel.

UNITATEA 5

CREȘTEREA ȘI ÎNTREȚINEREA JUNINCILOR GESTANTE

Descriere

Unitatea se referă la furajarea și întreținerea junincilor gestante și acțiunile sanitare veterinare adecvate stării de gestație.

ELEMENTE DE COMPETENȚĂ	CRITERII DE REALIZARE
1. Pregătește spațiile de cazare a junincilor gestante	1.1. Execută lucrările de întreținere a spațiilor. 1.2. Efectuează dezinfectia, dezinsecția și deratizarea spațiilor. 1.3. Asigură așternutul necesar junincilor gestante. 1.4. Asigură condițiile de microclimat conform tehnologiei.
2. Furajează junincile gestante	2.1. Lotizează junincile în funcție de greutate și stare de gestație. 2.2. Furajarea se realizează pe grupe, în funcție de vârstă și numărul animalelor din adăpost. 2.3. Efectuează pășunatul junincilor pe timp de vară. 2.4. Realizează evacuarea dejecțiilor. 2.5. Participă la acțiuni sanitare-veterinare, de control al gestației.
3. Asigură întreținerea junincilor gestante	3.1. Asigură condițiile de microclimat conform tehnologiei. 3.2. Curăță zilnic spațiile de cazare. 3.3. Execută transferul junincilor gestante în maternitate.

GAMA DE VARIABLE

Condiții de microclimat: temperatură, umiditate, aerisire, concentrație de bioxid de carbon.

Furajarea junincilor: fân, siloz de porumb, șrot de floarea soarelui, paie de orz, masa verde, sare.

Acțiuni sanitare veterinare: tratamente vaccinale.

Controlul gestației: observarea periodică a evoluției embrionului.

Crescător de bovine – 9 unități

GHID PENTRU EVALUARE

Cunoștințe:

- condiții de microclimat în adăposturile de tineret pentru reproducție.
- rații furajere
- modul de funcționare a utilajelor din spațiile de creștere: furajare, adăpare, evacuare dejecții.
- urmărirea animalelor în perioada de gestație

Aptitudini/atitudini:

- bun organizator
- capacitatea de decizie
- rezistență fizică
- corectitudine.

La evaluare se va urmări:

- corectitudinea și responsabilitatea cu care se stabilesc componentele și proporțiile rațiilor furajere
- asigurarea efectuării lucrărilor de calitate privind tratamentul medicamentos de prevenire și combatere a bolilor specifice

UNITATEA 6

PRODUCEREA, RECOLTAREA, DEPOZITAREA, CONSERVAREA ȘI PREPARAREA FURAJELOR

Descriere

Unitatea se referă la producerea, recoltarea, depozitarea, conservarea, înființarea și întreținerea pajiștilor și prepararea furajelor.

ELEMENTE DE COMPETENȚĂ	CRITERII DE REALIZARE
1. Participă la producerea, recoltarea, depozitarea și conservarea furajelor	1.1.Execută lucrări de înființare a culturilor furajere în funcție de zonă, condiții pedoclimatice și efectivele de animale. 1.2.Aplică tehnologia de producere și întreținere a furajelor. 1.3.Execută lucrări de recoltare, depozitare a furajelor. 1.4.Urmărește conservarea furajelor în funcție de destinație, metoda de conservare și spațiile de depozitare.
2. Execută lucrări de înființare și întreținere a pajiștilor naturale și cultivate	2.1Participă la acțiunea de înființare a pajiștilor. 2.2.Execută lucrări de întreținere a pajiștilor naturale și cultivate 2.3.Asigură recoltarea furajelor în funcție de specii și structuri.
3.Realizează prepararea furajelor grosiere	3.1.Pregătește utilajele necesare în vederea preparării furajelor grosiere. 3.2.Prepară furajele grosiere și le îmbunătățește calitatea.

GAMA DE VARIABLE

Elemente tehnologice în producerea furajelor: alegerea soiurilor sau hibrizilor, amplasament, fertilizare, lucrări ale solului, cantitatea de sămânță la hectar, adâncimea de semănat, densitate, epoca de semănat, recoltarea.

Întreținerea și conservarea furajelor sub formă de:

- fân vitaminos uscat în fânare sau balotat;
- semisiloz format din leguminoase și graminee în amestec cu paie tocate;
- siloz de știuleți de porumb preparați prin mărunțire, tasarea și închiderea silozului cu folie de polietilenă, folosirea lui în consum după 2-3 luni.

Înființarea pajiștilor se face în funcție de:

Crescător de bovine – 9 unități

-necesarul de masă verde, efectivele de animale și producția de lapte planificată;
-distanța față de grajd;

Înființarea pajiștilor se face cu amestecuri de graminee și leguminoase sau culturi pure de graminee sau leguminoase.

Întreținerea pajiștilor se face:

-pentru pajiștile vechi prin autoînsămânțare și supraînsămânțare.;

-fertilizarea obligatoriu înainte de răsărirea plantelor în cazul pajiștilor noi și după cosire pentru cele vechi.

Utilaje de preparare a furajelor grosier: de tocare, de melasare, de saramurare, de realizare a amestecului; mijloace mecanice sau tracțiune animală pentru transportul și administrare furajelor.

Îmbunătățirea calității furajelor grosiere: tocare la 2-3 cm; înmuiere cu saramură; melasarea cu soluție de melasă; amestec cu borhoturi; dospirea, fermentarea grosierelor tocate cu adaos de melasă sau concentrate; tratarea chimică prin armonizare sau hidrolizare.

GHID PENTRU EVALUARE

Cunoștințe:

- tehnologia de producere a furajelor
- preparare, depozitare, conservare furaje
- înființare și întreținere pajiști, recoltare și depozitare
- tehnici de pășunat
- folosirea utilajelor din dotare

Aptitudini/atitudini:

- rezistență fizică
- capacitate de decizie
- corectitudine
- promptitudine

La evaluare se va urmări:

- corectitudinea cu care se realizează și păstrează furajele
- atenția cu care sunt pregătite și folosite utilajele din dotare
- responsabilitatea cu care sunt date spre consum furajele din baza furajeră

UNITATEA 7

TRANSMITEREA ȘI PERCEPEREA INFORMAȚIEI LA LOCUL DE MUNCĂ

Descriere

Unitatea include competențele referitoare la comunicarea specifică activității. Unitatea se referă atât la comunicarea cu alți lucrători din echipă, cât și la comunicarea cu terți: aprovizionări, clienți, alți crescători de vaci..

ELEMENTE DE COMPETENȚĂ	CRITERII DE REALIZARE
1.Transmite și primește informații	1.1.Comunicarea este realizată numai cu persoane ce au aceleași atribuții în cadrul activităților cu respectarea raporturilor ierarhice, operative și funcționale. 1.2.Metoda de comunicare folosită este corespunzătoare procedurilor interne și permite o transmitere rapidă și corectă a informațiilor. 1.3.Informațiile transmise sunt reale, complete și exprimate în limbajul specific locului de muncă.
2.Participă la discuții pe teme profesionale	2.1.Problemele profesionale sunt discutate și rezolvate printr-un proces acceptat de toți membrii grupului. 2.2.Punctele de vedere proprii sunt argumentate clar și sunt exprimate fără reținere. 2.3.În cadrul discuțiilor în grup este respectat dreptul la opinie al celorlalți participanți. 2.4.Divergențele apărute sunt rezolvate cu calm, înțelegere și atenție.

GAMA DE VARIABLE

Persoane fizice autorizate: colegi de muncă cu care se află în relații funcționale.

Forme de comunicare: verbală, scrisă.

GHID PENTRU EVALUARE

Cunoștințe:

- schema organizatorică și legăturile ierarhice, operative și funcționale
- procedurile interne de comunicare specifice locului de munca
- tehnologia de specialitate în creșterea vacilor de lapte și producerea furajelor

Crescător de bovine – 9 unități

Aptitudini/atitudini:

- inițiativă
- deschidere
- capacitate de analiză și corelare a datelor
- capacitate de evaluare obiectivă
- atenție
- capacitate de decizie

La evaluare se va urmări:

- modul în care se respecta raporturile ierarhice, operative și funcționale și procedurile interne de comunicare
- corectitudinea cu care se utilizează limbajul profesional
- modul de adresare și coerența în formularea ideilor
- modul în care se soluționează eventualele divergențe apărute

UNITATEA 8

MUNCA ÎN ECHIPĂ

Descriere

Unitatea se referă la integrarea activității proprii în activitatea echipei cu care colaborează în diferite etape ale activității de exploatare a vacilor de lapte.

ELEMENTE DE COMPETENȚĂ	CRITERII DE REALIZARE
1. Identifică rolul propriu în cadrul echipei	1.1. Rolul propriu în cadrul echipei este identificat corect în funcție de tipul lucrării de executat. 1.2. Rolul propriu în cadrul echipei este identificat cu discernământ în funcție de sarcinile de realizat.
2. Desfășoară activități în vederea atingerii obiectivelor	2.1. Activitatea proprie este desfășurată astfel încât să se încadreze în activitatea generală a echipei. 2.2. Activitatea proprie este desfășurată astfel încât lucrarea de executat să fie realizată în condițiile cerute.

GAMA DE VARIABLE

Lucrări de executat: lucrări specifice în domeniul creșterii vacilor de lapte și producerii furajelor.

GHID PENTRU EVALUARE

Cunoștințe:

- schema organizatorică și raporturile ierarhice funcționale specifice locului de munca
- componenta echipelor de lucru pentru diferite tipuri de activități specifice
- tipuri de lucrări specifice în domeniul creșterii vacilor de lapte și producerii furajelor.
- fazele de desfășurare a lucrărilor specifice și a altor tipuri de activități care implică colaborarea cu alți lucrători

Aptitudini/atitudini:

- inițiativă
- deschidere
- atenție
- capacitate de decizie

La evaluare se va urmări:

- modul în care se identifică rolul propriu în cadrul echipei în cazul unei lucrări specifice
- modul în care se desfășoară activitatea proprie pe parcursul unei lucrări specifice

UNITATEA 9

APLICAREA N.P.M. ȘI N.P.S.I.

Descriere

Unitatea se referă la aplicarea și respectarea N.P.M. și N.P.S.I. pe durata desfășurării tuturor activităților specifice ocupației. Unitatea presupune utilizarea și menținerea echipamentelor de protecție a muncii în condiții de securitate, precum și depozitarea corespunzătoare a materialelor specifice.

ELEMENTE DE COMPETENȚĂ	CRITERII DE REALIZARE
<p>1. Aplică normele de protecție a muncii</p>	<p>1.1. Legislația și normele de protecție a muncii sunt însușite în conformitate cu specificul locului de muncă. 1.2. Echipamentul de protecție din dotare este utilizat corect. 1.3. Echipamentul de protecție este întreținut și păstrat în condiții de siguranță conform normelor în vigoare. 1.4. Activitatea specifică este desfășurată cu respectarea permanentă a normelor de protecția muncii.</p>
<p>2. Aplicarea normelor de prevenire și stingere a incendiilor</p>	<p>2.1. Activitatea specifică este efectuată în condiții de securitate și în conformitate cu normele P.S.I. în vigoare. 2.2. Echipamentele de stingere a incendiilor din dotare sunt utilizate cu rapiditate și competență pentru eliminarea pericolelor.</p>
<p>3. Aplicarea procedurilor de urgență și evacuare</p>	<p>3.1. Măsurile de urgență și de evacuare sunt aplicate cu rapiditate, corectitudine și luciditate respectând procedurile interne. 3.2. Primul ajutor este acordat rapid, corespunzător cu tipul accidentului.</p>

GAMA DE VARIABLE

Echipamentul de stingere a incendiilor: hidranți, extingtoare, nisip, găleți, furtun pentru apă.

Truse pentru prim ajutor și feșe, pansamente sterile, alcool, medicamente.

Crescător de bovine – 9 unități

GHID PENTRU EVALUARE

Cunoștințe:

- normele de protecția muncii și normele de prevenire și stingere a incendiilor specifice activității desfășurate în domeniul creșterii vacilor de lapte și producerii furajelor.
- sistemele de avertizare, sistemele de amplasare a punctelor pentru prevenirea și stingerea incendiilor
- noțiuni pentru acordarea primului ajutor

Aptitudini/atitudini:

- atenție
- capacitate de decizie

La evaluare se urmărește:

- corectitudinea cu care sunt respectate normele de protecția muncii și normele de prevenire și de stingere a incendiilor în toate etapele de activitate
- corectitudinea și promptitudinea cu care se acționează în caz de accident
- capacitatea de decizie și de reacție în situații neprevăzute