



infoSADU

Anul IV, nr. 34

2010

8 pagini

Infosadu@yahoo.com

Această ediție
se distribuie
gratuit

PUBLIKAȚIE DE INFORMAȚIE LOCALĂ FONDATĂ DE PRIMĂRIA ȘI CONSILIUL LOCAL SADU și editată cu sprijinul ziarului TRIBUNA

FORMAȚIA DE FLUIERAȘI A PARTICIPAT CU SUCCES LA CEA DEA 42-a EDIȚIE A FESTIVALULUI DE FOLCLORE "ÎNVÂRTITA DORULUI –VAIDEENI 2010"



Așa cum am fost obișnuți în fiecare an am participat activ la festivalul de folclor "ÎNVÂRTITA DORULUI" – VAIDEENI, manifestare artistică națională la care participă multe formații artistice, embleme ale folclorului românesc. Deoarece locația adică Vaideeni este o comunitate unde fluierele este o tradiție veche și furată cumva din Mărginime, am participat cu formația de fluierași ai comunei noastre și cu solistul vocal Dăncăneț Ioan. Participanții pot confirma succesul artiștilor noștri care au avut o prezență artistică deosebită și solistul Ioan Dăncăneț a fost de prim rang în cadrul soliștilor.

Le mulțumesc pe această cale tuturor participanților și părinților, bazându-mă pe crezul nostru că vom dăinuși mult în păstrarea tradiției noastre și vor veni și vremuri de răsplată.

Cu respect –
primar Valentin IVAN



VENIM ÎN SPRIJINUL AGRICULTORILOR

Așa cum am promis la solicitările repetate ale agricultorilor, Primăria prin Serviciul de gospodărire comunală a achiziționat o combină pentru recoltatul păioaselor. Sperăm să fie benefică această acțiune ambelor părți și cei care au avut rețineri în vederea însămânțării cu păioase să nu mai aibă această rețineri, noi venind în sprijinul oamenilor. Acțiunea va demara odată ce timpul este favorabil și permite



acest lucru și se va desfășura în mod unitar pe zone unde se vor recolta fără discriminare

toate parcelele.

Cu respect –
primar Valentin IVAN

PLATA IMPOZITELOR ȘI TAXELOR LOCALE

Pentru plata impozitelor, aducem la cunoștință cetățenilor următoarele:

-plata impozitelor și taxelor locale se face în două rate semestriale egale respectiv până la data de 31.03.2010 și 30.09.2010.

Deoarece termenul de plată al primei rate a expirat se percepe penalități de 0,1% pentru fiecare zi de întârziere calculate la valoarea impozitului neachitat. Aceste

penalități se calculează și la impozitele neachitate pentru anul 2009.

Înstrăinarea clădirilor, terenurilor și a mijloacelor de transport nu poate fi efectuată până când titularul dreptului de proprietate nu are stinse orice creanțe fiscale (nu are datorii față de bugetul local), cu termenele de plată scadente până la data de întâi a lunii următoare celei în care are loc înstrăinarea.

Persoanele care nu au achitat taxa de salubritate (gunoi menajer) pentru trimestrul I al anului 2010 sunt rugate să treacă să o achite. Având în vedere că la începutul lunii Iulie se vor emite facturile pentru trimestrul II al anului 2010, persoanelor restante li se vor calcula penalități de întârziere de 0,1% pe zi și vor fi nominalizate în numărul următor al ziarului local.

VREME TRECE...VREME (coduri) VIN-e...

După cum observați și dvs. fenomenele meteorologice care se abat asupra întregului glob pământesc sunt tot mai periculoase. Țara noastră nu este ocolită de aceste dezastre și după cum vedem cu toții, sunt zone unde aceste fenomene fac chiar victime omenești. Este oare întoarcerea la vremurile de demult, unde ploile erau năucitoare și

torenții aduceau tot felul de obiecte sau lemne aruncate sau lăsate la voia întâmplării în albiile râului sau ale pâraielor? Ne aducem cu toți aminte de acele vremuri parcă de mult uitate și astăzi ne mirăm de ce sau de unde aceste fenomene, sau care este motivul producerii acestora. Sunt sigur că foarte greu sau chiar deloc găsim răspuns la aceste întrebări și astăzi

trebuie să tratăm cu maximă seriozitate avertizările transmise pe posturile de radio și televiziune; avertizare ● COD – ROȘU ; COD – PORTOCALIU; COD – GALBEN. ●Va face cunoscut d-l viceprimar în acest număr al ziarului interpretarea codurilor, fenomenele ce se încadrează la fiecare. Întăresc și eu acest subiect deoarece îl vom trata în mai multe ediții

ale ziarului local, unde vă vom face cunoscut toate atribuțiile pe care le are ●COMITETUL LOCAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ, ● sarcinile și atribuțiile fiecărei grupe de intervenție, componența acestor grupe și nu în ultimul rând obligațiile fiecăruia dintre noi în cazul producerii unui fenomen periculos. Mi-am permis să găsec important și să transmit acest

cuvânt în editorialul acestei ediții, deoarece consider că este mult mai benefic să cunoaștem și totodată să conștientizăm gradul de pericolitate ale acestor fenomene decât o interpretare a unui subiect politic. Să închei într-un ton optimist acest subiect, sperând că Dumnezeu cel atotputernic ne apără și ne păstrează sub acoperământul sfintei sale maici.



Cu mult respect,
primar Valentin IVAN



MINUTA ȘEDINȚEI CONSILIULUI LOCAL AL COMUNEI SADU DESFĂȘURATĂ ÎN DATA DE 29 APRILIE 2010

La ședința ordinară a Consiliului Local al comunei Sadu desfășurată în data de 29 APRILIE 2010 au participat 11 consilieri din totalul de 11 membri ai Consiliului Local al comunei Sadu.

În cadrul acestei ședințe s-au aprobat 4 hotărâri, după cum urmează:

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 24 / 2010 privind aprobarea asocierii comunei Sadu ca membru fondator al Asociației „GAL Mărginimea Sibiului”

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 25 / 2010 privind aprobarea documentației tehnico-juridice având ca obiect dezmembrarea terenului, proprietatea comunei Sadu, înscrise în CF nr. 3805 Sadu nr. top. 4511/1/1/3, 4512/1/1/3, 4513/1/1/3, în suprafață de 198.873 mp. în două corpuri funciare distincte

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 26 / 2010 privind aprobarea Nomenclatorului stradal al comunei Sadu – Zona Tocile

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 27 / 2010 privind vânzarea prin licitație publică deschisă a terenurilor situate în intravilanul localității Sadu, înscrise în CF nr. 1 Sadu, nr. top. 4511/1/3/3, 4512/1/3/3, 4513/1/3/3 ; nr. top. 4511/1/3/4, 4512/1/4, 4513/1/4 ; nr. top. 4511/1/1/1, 4512/1/1/1, 4513/1/1/1.

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

Secretar dl,
Hanea Dumitru Mircea



MINUTA ȘEDINȚEI CONSILIULUI LOCAL AL COMUNEI SADU DESFĂȘURATĂ ÎN DATA DE 20 MAI 2010

La ședința extraordinară a Consiliului Local al comunei Sadu desfășurată în data de 20 MAI 2010 au participat 11 consilieri din totalul de 11 membri ai Consiliului Local al comunei Sadu.

În cadrul acestei ședințe s-au aprobat un număr de 6 hotărâri, după cum urmează:

- Hotărârea Consiliului

Local al comunei Sadu nr. 28 / 2010 privind alegerea președintelui de ședință Rotarescu Ion.

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 29 / 2010 privind rectificarea bugetului de venituri și

cheltuieli al comunei Sadu pe anul 2010

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 30 / 2010 privind rectificarea bugetului de venituri și cheltuieli al comunei Sadu pe anul 2010

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 31 / 2010 privind aprobarea participării comunei Sadu ca partener în proiectul „Biblioteca-lumea în biblioteca mea”

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”,

„împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 32 / 2010 privind modificarea și completarea HCL Sadu nr. 71/ 2009 privind stabilirea impozitelor și taxelor locale pentru anul 2010

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 33 / 2010 privind actualizarea componenței Comitetului Local pentru Situații de Urgență al comunei Sadu

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

Secretar dl,
Hanea Dumitru Mircea

MINUTA ȘEDINȚEI CONSILIULUI LOCAL AL COMUNEI SADU DESFĂȘURATĂ ÎN DATA DE 18 IUNIE 2010

La ședința extraordinară a Consiliului Local al comunei Sadu desfășurată în data de 18 IUNIE 2010 au participat 11 consilieri din totalul de 11 membri ai Consiliului Local al comunei Sadu.

În cadrul acestei ședințe s-au aprobat un număr de 7 hotărâri, după cum urmează:

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 34 / 2010 privind aprobarea studiului de fezabilitate și indicatori tehnico-economici al proiectului „ MODERNIZARE STRĂZII RURALE,

ÎN COMUNA SADU, JUDEȚUL SIBIU.”

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 35/ 2010 privind propunerea transferului unor drumuri forestiere din proprietatea publică a statului și din administrarea Regiei Naționale a pădurilor ROMSILVA în domeniul public al comunei Sadu și în administrarea Consiliului Local al comunei Sadu .

Această hotărâre s-a

adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 36 / 2010 privind aprobarea documentației tehnico-juridice având ca obiect rectificarea suprafeței terenului, înscris în CF nr. 100302 Sadu cu nr. top. 493/1, 494/1.

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 37 / 2010 privind acordul Consiliului Local al comunei Sadu

în vederea inițierii documentației PUZ și studiu de fezabilitate pentru zona Prejba, în vederea realizării investiției „DOMENIUL SCHIABIL PREJBA-SADU.”

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 38 / 2010 privind solicitarea SC APĂ-CANAL SA Sibiu operator regional de creștere a prețului apă brută în comuna Sadu.

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”,

„împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 39 / 2010 pentru revocarea Hotărârii.

Consiliului local Sadu nr. 20/2010 privind transmiterea terenurilor identificate în CF nr. 1 Sadu, nr. top.696/7/1/1/1/1; CF Sadu 3306 top. 631/4 și CF Sadu 3306 top 631/ 6 libere de orice sarcini, în folosință gratuită către Agenția Națională pentru Locuințe în vederea construirii a 4 case specialiste, Programul „Renașterea satului românesc – 10 case pentru specialiști” , pe

toată durata de execuție a obiectivului de investiție

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

- Hotărârea Consiliului Local al comunei Sadu nr. 40 / 2010 privind schimbarea destinației construcțiilor înscrise în CF 100120 Sadu, nr. top. 631/2/1/2, în vederea construirii apartamente pentru tineri

Această hotărâre s-a adoptat cu 11 voturi „pentru”, „împotriva” -, „abțineri” -.

Secretar dl,
Hanea Dumitru Mircea

REGULI ȘI MĂSURI DE PREVENIRE A INCENDIILOR LA GOSPODĂRII

Izbucnirea incendiilor la gospodăriile cetățenești poate fi preîntâmpinată dacă sunt respectate regulile și măsurile de prevenire a incendiilor:

1.FOCUL DESCHIS

Orice foc, fie că este în interiorul locuinței sau în exteriorul ei, trebuie supravegheat.

Se interzice folosirea chibriturilor, lumânărilor, lămpilor de iluminat cu petrol, în spații cu pericol de incendiu (depozite de furaje, grajduri, magazii, alte anexe, poduri, .) și explozie (în apropierea buteliilor de aragaz, instalațiilor de gaze naturale, încăperi în care depozitați produse petroliere), cât și la executarea lucrărilor agricole (în lanuri de cereale, pajști.), în păduri și în apropierea acestora.

Este interzisă folosirea flăcării pentru verificarea etanșeității buteliei. În cazul în care butelia este defectă, flacăra, în prezența gazului scurs de la butelie, va produce o explozie.

2.INSTALAȚII ELECTRICE

Aparatele electrice, cablurile electrice, prizele și întrerupătoarele cu defecțiuni sunt surse frecvente de

incendiu.

Pentru remedierea aparatelor și instalațiilor electrice defecte se apelează la specialiști.

Nu utilizați aparatele electrice cu mâinile ude. Riscați să vă electrocuțați și să suferiți arsuri.

Nu trageți de cablul pentru debranșarea unui aparat electric. Acesta se poate deteriora, devenind o sursă de incendiu.

Nu folosiți prize multiple: adeseori suprasolicitate, acestea se încălzesc și există riscul producerii unui incendiu.

Nu cumpărați jucării electrice care se conectează direct la priză: o jucărie prin care trece o tensiune de 220V poate fi periculoasă pentru un copil. Vă recomandăm jucăriile echipate cu un transformator de protecție care reduce tensiunea la o valoare inofensivă, de regulă de 12V.

Nu amplasați un obiect metalic de lungime mare (scară, țevă, antenă) în apropierea unei linii electrice aeriene: aceasta conduce adesea la accidente mortale.

În cazul unui scurtcircuit, se interzice folosirea, la înlocuirea siguranței, a unui fuzibil cu diametrul mai mare decât cel corect: prin

utilizarea unui fuzibil mai gros, a lițelor, cuielor, monezilor, în cazul supra-solicitării rețelei electrice sau a unui scurtcircuit, acesta nu se mai poate topi, conducând la încălzirea puternică a cablului de alimentare sau a prizei, în aceste condiții putându-se declanșa un incendiu.

3.FUMATUL

Se interzice fumatul în locuri cu pericol de explozie și incendiu.

Nu fumați în pat: riscați să adormiți cu țigara aprinsă și să produceți un incendiu.

4.COȘUL DE FUM

Coșurile de fum vor fi periodic verificate, curățate și reparate de către personal specializat și autorizat.

5.JOCUL COPILOR CU FOCUL

Păstrați chibriturile, brichetele și alte surse de foc în locuri în care copii nu au acces.

Înlăturați orice curiozitate a copiilor în legătură cu focul, explicându-le cu răbdare pericolul pe care acesta îl reprezintă pentru viața lor.

Nu lăsați copiii singuri în casă cu sobe, plite, radiatoare și/sau aparate

electrice aflate în funcțiune.

Exemplul celor mari cu privire la folosirea focului în prezența copiilor contează mult în educarea lor.

O dată cu creșterea, copii trebuie învățați cum să utilizeze sursele de foc și cum să se comporte în situații de pericol.

6.MIJLOACE DE ÎNCĂLZIRE

Se interzice utilizarea instalațiilor de încălzire cu improvizații sau defecțiuni și lăsarea lor în funcțiune nesupravegheate.

Respectați distanțele de protecție dintre sobe și materialele combustibile. Amplasați în fața sobelor cu lemne o cutie metalică: aceasta va asigura protecția față de căderea accidentală, direct pe podea, a lemnului apris, care ar putea determina incendierea materialelor combustibile cu care acestea ar veni în contact.

Eventuala încălzire a adăposturilor de animale sau a grajdurilor este admisă numai dacă sunt folosite sobe fixe din cărămidă sau mijloace cu acumulare de căldură care se alimentează din exteriorul acestor încăperi ori prin instalații de încălzire centrale.

Se interzice folosirea

sobelor cu ușițele sau cenușarele defecte ori care nu se închid.

Cenușa și jăratecul vor fi depozitate în gropi speciale, iar în condiții de vânt se va stinge cu apă.

7.BUTELII DE GAZE LICHEFIATE (ARAGAZ)

Se interzice folosirea buteliilor de gaze lichefiate fără regulatori (ceasuri) de presiune cu garnituri deteriorate ori cu furtunuri de cauciuc fisurate sau lărgite la capete.

Se interzice cu desăvârșire încercarea cu flacăra a etanșeității buteliei, garniturilor regulatorilor de presiune sau a furtunului: verificarea se va face numai cu emulsie de apă cu săpun.

Se interzice așezarea sau păstrarea buteliilor de gaze în apropierea oricăror surse de căldură ori sub acțiunea directă a razelor solare.

Se interzice încălzirea buteliilor ori folosirea acestora în poziție culcată, răsturnată sau înclinată.

Este interzisă trecerea (transvazarea) gazului din butelie în orice alte recipiente sau folosirea de butelii improvizate.

La aprinderea focului la aragaze sau sobe alimentate cu gaze naturale, folosiți

principiul gaz pe flacăra (întotdeauna aprindeți întâi chibritul și apoi manverța robinetului de alimentare cu gaz). Recomandăm utilizarea aprinzătorului electric.

8.POD

Este interzisă depozitarea de materiale lemnoase, furaje sau alte materiale combustibile sau inflamabile (butelii, bidoane cu produse petroliere,) în podurile clădirilor.

Este interzisă folosirea afumătorilor improvizate în podurile clădirilor prin scoaterea unor cărămizi din coș sau neridicarea zidăriei coșurilor deasupra acoperișului ori lăsarea deschisă a ușițelor de curățare.

9.AFUMĂTOARE

Se interzice folosirea afumătoarelor improvizate ori amplasarea acestora în magazii, șuri, remize, sub șoproane sau lângă materiale combustibile: afumătorii se confecționează din zidării de cărămidă și materiale incombustibile și se vor amplasa independent de celelalte construcții din gospodărie.

VICEPRIMAR, VEȘTEMEAN IONUȚ

Măsuri de prevenire a incendiilor pe timpul utilizării focului deschis la arderea de vegetație uscată, miriști și resturi vegetale

1. Arderea vegetației uscate, resturilor vegetale, gunoaielor, deșeurilor și a altor materiale combustibile se face în locuri special amenajate ori pe terenuri pregătite, cu luarea măsurilor ce se impun pentru împiedicarea propagării focului la vecinătăți, asigurându-se supravegherea permanentă a arderii, precum și stingerea jarului după terminarea activității;

2. Arderea este permisă doar în condiții meteorologice fără vânt;

3. În perioadele de caniculă și secetă prelungită arderea miriștii, vegetației uscate și a resturilor vegetale este interzisă.

4. Arderea miriștilor se face numai după luarea măsurilor ce

se impun pentru împiedicarea propagării la vecinătăți, asigurându-se supravegherea permanentă a arderii;

5. Desfășurarea arderii este obligatorie a se face numai pe timp de zi;

6. Este obligatorie izolarea zonei de ardere față de căi de comunicație, construcții, culturi agricole vecine, instalații, fond forestier, prin executarea de fâșii arate;

7. Colectarea în grămezi a vegetației uscate și a resturilor vegetale în cantități astfel încât arderea să poată fi controlată;

8. Utilizarea focului deschis în locuri cu pericol de incendiu și pe timp de vânt este interzisă;

9. Este interzisă executarea focului deschis la o distanță

mai mică de 100 m de fondul forestier;


10. Utilizarea focului deschis nu se admite la distanțe mai mici de 40 m față de locurile cu pericol de explozie: gaze și lichide combustibile, vapori inflamabili, explozivi, etc., respectiv 10 m față de materiale sau substanțe combustibile: lemn, Hârtie, bitum, ulei, etc., fără a fi supravegheat și asigurat prin măsuri corespunzătoare.


11. Arderea miriștii, vegetației uscate și a resturilor vegetale se execută numai după obținerea permisului de lucru cu foc de la primărie și după anunțarea Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență.


12. Luarea măsurilor pentru


SEMNIFICAȚIA CULORILOR ÎN CAZUL AVERTIZĂRILOR

A. Avertizări meteo


 COD ROSU – sunt prognozate fenomene meteorologice de intensitate foarte mare (vânt, ploi abundente, descărcări electrice, grindină, caniculă, ger). Există risc de viituri majore.


 COD PORTOCALIU – sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase de intensitate mare (vânt, ploi abundente, descărcări electrice, grindină, caniculă, ger). Există risc de viituri pe râurile mici.


 COD GALBEN – Fenomenele meteorologice prognozate (averse, descărcări electrice, intensificări de vânt, temperaturi ridicate) sunt obișnuite pentru zona respectivă, dar temporar pot deveni periculoase pentru anumite activități. Există risc de creșteri de debite și niveluri.

 COD VERDE – Nu sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase.

B. Avertizări hidro

 COD GALBEN – Risc de viituri sau creșteri rapide ale nivelului apei, neconducând la pagube semnificative, dar necesită o vigilență sporită în cazurile de activități sezoniere și/sau expuse la inundații. Depășire COTE DE ATENȚIE.

 COD PORTOCALIU - Risc de viituri generatoare de revărsări importante susceptibile de a avea impact semnificativ asupra vieții colectivităților și siguranței bunurilor și persoanelor. Depășire COTE DE INUNDAȚIE.

 COD ROȘU – Risc de viituri majore. Amenințare directă și generalizată asupra siguranței persoanelor și bunurilor. Depășire COTE DE PERICOL.

prevenirea jocului copiilor cu focul în condiții și în locuri în care se pot produce incendii constituie o obligație a per-

soanelor care răspund, potrivit legii, de creșterea, educarea și îngrijirea copiilor. Cetățenii care nu respectă

regulile de mai sus vor fi sancționați conform legii.

Viceprimar, Veștemean Ionuț

Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență al comunei Sadu a participat cu succes la etapa județeană a concursurilor profesionale



În data de 5 iunie 2010, în poligonul Inspectoratului pentru Situații de Urgență Sibiu a avut loc etapa județeană a concursurilor profesionale destinată serviciilor voluntare din județ. Au participat la concurs un număr de 11 echipe: Sadu, Cisnădie, Tâlmăciu, Ocna Sibiului, Coșșa Mică, Miercurea Sibiului, Săliște, Cristian, Arpașu, Turnu Roșu, Avrig. Urmare a desfășurării concursului, SVSU Sadu s-a clasat pe locul 4 în clasamentul general, pe locul 3 la proba Ștafeta 4x100 m și pe locul 2 la proba Dispozitivul de inter-

venție. Lotul SVSU Sadu a fost condus de viceprimarul comunei, Veștemean Ionuț și a fost format din următorii membri: Bolotă Bucur Mihai, Rotărescu Marian Ilie, Botărel Marian, Frățilă Eugen, Ocenic Nicolae, Rotărescu Simion, Dăncăneț Constantin Simion, Dăncăneț Nicolae, Stoica Ioan. Îi felicităm și le mulțumim membrilor serviciului pentru rezultatele obținute, le urăm succes pe viitor și totodată sperăm și ne punem încrederea în sprijinul lor în caz de intervenție.

Viceprimar,
Veștemean Ionuț



AEROTESTIVAL 2010 – CONCURS DE PARAPANTĂ LA TOCILE

Nr. Crt.	Numele	Clubul	Parapanta	Instructor
1	Tabacaru Adrian	Cloudbase Sibiu	skycountry muscat 2	Agafiu Florian Stefan
2	Dragne Ciprian	Cloudbase Sibiu	niviuk hook	Agafiu Florian Stefan
3	Devleminck Carina	Cloudbase Sibiu	skycountry muscat 2	Agafiu Florian Stefan
4	Furdui Calin	Cloudbase Sibiu	skycountry muscat 2	Agafiu Florian Stefan
5	Antonio Florian Oprea	ParaflyDanubius	Airwave Harmony	Dan Isvoranu
6	Sarig Istvan	Turbulencia	Gradient	
7	Marton Monika	Turbulencia	Gradient Bright 3	Sarig Istvan
8	Pop Andrei	SKYFLY	Up Ascent	Trifan Vasile
9	Cucerzean Silviu Ciprian	SKYFLY	Up Ascent	Trifan Vasile
10	Suciu Bogdan	SKYFLY	Nova Rookie	Trifan Vasile
11	Ferent Sergiu	SKYFLY	Up Kuna	Trifan Vasile
12	Alin Iliesiu	SKYFLY	Advance Alpha	Trifan Vasile
13	Mocanu Andrei	SKYFLY	Icaro Cyber 4	Trifan Vasile
14	Stefu Mihai Dan	All4fly	skywalk tequila 2	Popa Valentin Ioan
15	Tulea Marcel	Aerozone	sungliders	Gilcescu Ion Sebastian
16	Tismanaru Cezar	Aerozone	macpara progress	Gilcescu Ion Sebastian
17	Mihalcea Nicolae Vasile	Aerozone	advance alfa	Gilcescu Ion Sebastian
18	Floroiu Petrica	Aerozone	sungliders forte	Gilcescu Ion Sebastian
19	Nistor Catalin Horatiu	Aerozone	sungliders forte	Gilcescu Ion Sebastian
20	Stanga Romeo Emilian	Aerozone	sungliders ing	Gilcescu Ion Sebastian
21	Iordache Costin Florian	Nimbus no Limits	ozone buzz z	Gilcescu Ion Sebastian
22	Virgil Dragomir	All4fly	Skywalk Tequilla 2	Popa Valentin Ioan
23	Buzatu Alexandru Catalin	Parafly Danubius	Nova Artax	Dan Isvoranu
24	Mudava Raluca Ioana	Aerozone	Firebird Arobas	Gilcescu Ion Sebastian
25	Casu Igor	Semnal Eco-S Paragliding	Sky Paragliders Fides	Miclea Adrian
26	Andrei Valentin Ionut	Aerozone	Sungliders	Hose Luiz
27	Stefan Adrian Marcel	Adventures-Team	Apco	Adventures-Team
28	Danci Sebastian	Adventures-Team	UP	Adventures-Team
29	Olar Cristina	Adventures-Team	Icaro	Adventures-Team
30	Tudor Sfarghiu		Apco Karma	Ferencz Istvan
31	Andrei Cobzaru		Apco Salsa	Ferencz Istvan
32	Moise Bogdan		Apco Vista	Ferencz Istvan
33	Adam Dragos Alexandru		Nova Carbon	Ferencz Istvan
34	Radu Rizea	Nimbus No Limits	Ozone Buzz 2	George Cotet
35	Tutescu Catalin	Nimbus No Limits	Wintech Zephyr	George Cotet
36	Ana-Otilia Petconi	Parafly Danubius	Edel Sader	Parafly Danubius
37	Andrei Simion	Semnal Eco-S Paragliding	Sky Paragliders Fides	Miclea Adrian
38	Manu Ioan		Firebird Ignition	Ferencz Istvan
39	Andrei Catalin	Eco-S Paragliding	U-Turn Bodyguard	Miclea Adrian
40	Simion George	Eco-S Paragliding	Ozone Mojo	Miclea Adrian
41	Bartha Zsolt	Turbulencia	Gradient Bright 3	Sarig Istvan
42	Bako Andras	Turbulencia	Gradient Bright 3	Sarig Istvan
43	Bogdan Balmus	Turbulencia	Gradient Bright 3	Sarig Istvan

În perioada 4-6 iunie 2010 a avut loc la Tocile un concurs național de parapantă, organizat de Școala de zbor cu parapanta Cloudbase, condusă de domnul Florian Agafiu și cu sprijinul conducerii Primăriei Sadu. Au fost înscriși 43 de concurenți, iubitori ai parapantei.

Clasamentul final, după două zile de zbor a fost următorul:

Baieti:

Loc	Numele	Clubul	Parapanta	Instructor
1	Antonio Florian Oprea	ParaflyDanubius	Airwave Harmony	Dan Isvoranu
2	Bogdan Balmus	Turbulencia	Gradient Bright 3	Sarig Istvan
3	Casu Igor	Semnal Eco-S Paragliding	Sky Paragliders Fides	Miclea Adrian

Fete:

1	Olar Cristina	Adventures-Team	Icaro	Adventures-Team
2	Ana-Otilia Petconi	Parafly Danubius	Edel Sader	Parafly Danubius

Participanții au fost foarte încântați de condițiile de la Tocile și au promis că ediția viitoare a concursului va fi de mai mare amploare. Felicităm organizatorii pentru buna organizare și desfășurare a concursului și îi asigurăm de tot sprijinul nostru pe viitor.

Viceprimar,
Veștemean Ionuț



Oportunitate în creșterea rumegătoarelor de carne

Creșterea rumegătoarelor specializate în producția de carne poate deveni unul din sectoarele importante ale agriculturii din România mai ales dacă ne raportăm la necesarul de carne de calitate la nivel European sau la nivel mondial. Oricum, creșterea animalelor de carne este unul din sectoarele foarte importante ale agriculturii din țările dezvoltate, o industrie cu un potențial uriaș și care la ora actuală, după perioadele de criză care au slăbit încrederea consumatorilor în carnea de bovină, a reușit să se redreseze și chiar să-și refacă imaginea.

Dacă luăm în considerare, pe plan mondial, doar creșterea economică din China unde estimările prevăd o creștere a consumului de carne de la 50 kg pe cap de locuitor la ora actuală la 70 kg până în anul 2030 necesarul de carne este enorm. Chiar dacă România nu este una din țările mari consumatoare de carne, putem deveni producători și exportatori pentru țările din Europa dar și de pe alte continente. Această activitate, ca de altfel toate ramurile

zootehnice, se confruntă cu una din cele mai mari provocări ale realității lumii actuale: criza de carburanți și în același rând trecerea la producția de etanol în sistem industrial. Acest fapt a determinat o creștere a prețurilor la cereale pe piața mondială cu influențe și asupra piețelor locale. În acest context fermierii trebuie să se reorienteze spre utilizarea pășunilor naturale existente și a altor resurse furajere care nu intră în această "febră" a etanolului. Un exemplu elocvent

este societatea ABERDEEN ANGUS din localitatea Dostat, județul ALBA, care a importat pentru prima dată în România în anul 2006 un nucleu de vaci, din rasa Aberdeen Angus, vaci înscrise în registrul genealogic al SOCIETĂȚII ABERDEEN ANGUS din Anglia. De ce s-a optat pentru această rasă și care sunt avantajele ei în comparație cu alte rase de vaci de carne din Europa? Rasa Aberdeen Angus este răspândită în întreaga lume, putând să o întâlnim din Canada până

în Australia. Am amintit aceste două extreme pentru a scoate în evidență capacitatea acestor animale de a se adapta unor condiții extreme de altitudine, topografie, climat și resurse furajere. Animalele au capacitatea de a-și reface rezervele corporale după perioada de iarnă, doar din iarbă. Este denumită și mașina de făcut siloz, în sensul că este capabilă să valorifice toate resursele vegetale de pe pășune în funcție de stadiul de vegetație a acesteia. Este o rasă care are fătări ușoare, viței fiind relativ mici la fătare, fără coarne (genetic selectată) bune mame cu o capacitate de alăptare foarte bună, de unde și un spor mare de creștere la viței în primele luni de viață. Taurii de Angus la ora actuală, după o selecție îndelungată, sunt mari, virili și rezistenți. Este ideal să-i folosim la încrucișări cu rase de lapte. Oferă câteva avantaje și anume – fătări ușoare, inclusiv pentru

juninci, viței rezultați sunt rezistenți la condițiile de întreținere și capacitate mare de conversie a furajelor.

Întreținerea vacilor Angus este foarte ușoară. În general, sunt animale care nu au nevoie deosebită de adăpost. Putem întâlni ferme, în lume, unde singurele clădiri sunt pentru păstrarea furajelor. În rest vacile sunt ținute afară în tot timpul anului, utilizând un panou din lemn împotriva curenților de aer. Vacile au abilitatea de a fâta ușor și rapid – fără asistență, după care pot rămâne gestante la aproximativ două luni de la fătare. Sunt animale care își studiază și utilizează în avantajul lor terenul pe care pășunează. Sunt animale longevive. O vacă poate trăi până la 18 – 19 ani, aceasta înseamnă că putem obține 16 – 17 viței de la ea. În general fermele de Angus sunt bazate pe familii, tocmai pe baza acestei ca-lități. Vacile ajung la greutatea de până la 700 - 800

kg. Taurii pot ajunge până la 1200 kg iar viței până la 6 luni pot atinge greutatea de până la 300 – 350 kg. La 18 luni în funcție de modul de creștere viței pot atinge greutatea de 700 – 750 kg. Pot fi spuse foarte multe despre această rasă, mai ales că ea are o istorie foarte veche – spre exemplu primele animale importate în Noua Zeelandă au fost în anul 1863 – iar de atunci a devenit cea mai populară rasă din această țară, în SUA Aberdeen Angus reprezintă aproximativ 55% din numărul vacilor de carne, primele importuri fiind realizate în anul 1873. Dacă în Europa era mai puțin răspândită în ultimii ani o găsim în marea majoritate a țărilor Europene. Motivul este foarte simplu – rusticitate, adaptabilitate, costuri scăzute de întreținere și nu în ultimul rând carne de calitate premium.

ing. Delia Constantin,
Camera Agricolă Sadu

Pajiști naturale – măsuri de întreținere

Prin pajiște înțelegem acea suprafață de teren acoperită de ierburi perene, care poate fi pășunată sau cosită pentru fân. În zona mai înaltă și unde predomină pășunatul le spunem pășuni, iar zonele mai joase, unde de regulă cosim le numim fânețe.

Alături de cultura mare ce asigură furajele concentrate și grosiere, cultura pajiștilor furajere, asigură partea furajelor fibroase (fân sau semifân) și partea de masă verde necesară creșterii animalelor fapt pentru care o vom prezenta mai detaliat. Pentru perioada de vară necesarul de furaje de volum este iarba, asigurat de pășunile naturale. Iarba este unul dintre cele mai ieftine și mai complexe furaje, are o digestibilitate ridicată de 70-90%. Iarba conține aproximativ de 10 ori mai multe vitamine B, C, D decât fânul, iar clorofila din iarbă mărește conținutul de hemoglobină, eritrocite și leucocite din sânge. Întreținerea animalelor la pășune este mai economică și mai sănătoasă. Sezonul de pășunat pentru animalele erbivore este ceva ereditar, care prin mișcări în aer liber își fortifică scheletul, articulațiile, mușchii și tot organismul în general. La animalele adulte se intensifică funcția de reproducție, iar îmbolnăvirile sunt tot mai reduse față de cele întreținute în grajd, însăși întreținerea este mai ușoară și mai economică cu cât beneficiem de o perioadă cât mai lungă (din primăvară timpuriu până toamna târziu) evităm acea muncă de recoltare, transport și furajare la iesle. Pentru

obținerea de cantități de furaje, necesare (masă verde) aceste culturi trebuie să fie întreținute (cele cultivate trebuie să fie înființate), cele existente trebuie să fie curățate de spini, mușuroaie și fertilizate. Dintre toate culturile de furaj, pajiștile răspund cel mai bine, cel mai economic la aplicarea îngrășămintelor, în mod direct acestea se observă în sporuri considerabile de lapte, carne. Rezultatele din cercetare estimează că 1 kg de azot s.a. realizează 10-15 litri de lapte sau 1-3 kg carne spor de creștere în greutate. Pajiștile naturale au o structură floristică și o valoare economică foarte variabilă la nivel de țară, regiune, județ, deoarece sunt determinate de un complex de factori cum ar fi altitudinea, nivelul precipitațiilor, natura solului și modul de exploatare. Vegetația pajiștilor este o rezultantă a acestor factori și în funcție de aceasta avem o explozie de masă verde în lunile mai iunie, urmată de una de regres (iulie-august) și din nou un mic progres (septembrie-octombrie). Această linie sinuoasă naturală de asigurare cu masă verde pentru animale numai din pășuni ne obligă ca primăvara timpuriu să ne producem un furaj verde din rapiță, raigras aristat borceaguri, pentru a asigura

animalele cu furaje verzi la iesle și a le obișnui treptat cu furaje verzi, iar surplusul din perioada de vârf de producție de masă verde să-l însilozăm pentru a suplimenta ulterior în perioadele critice. O pajiște bogată este aceea care are în compoziția floristică graminee (specii de Festuca, Dactylis, Lolium, Phleum, Poa), plus leguminoase (trifoi alb, roșu, ghizdei). Pentru creșterea producției de furaje la hectar și creșterea calității acesteia sunt necesare o serie de măsuri tehnologice de suprafață prin aplicarea unor lucrări la nivelul solului, fără a mobiliza profundă a acestuia, cu scopul creerii unor condiții optime de viață pentru plantele valoroase din covorul ierbos.

Aplicarea îngrășămintelor, rolul substanțelor chimice

Azotul este considerat elementul mobil principal care trebuie asigurat în mod regulat, an de an, dacă ponderea plantelor leguminoase este scăzută. Azotul stimulează dezvoltarea părților vegetative, stimulează înfrățirea și refacerea plantelor după pășunat sau cosit și contribuie la sinteza proteinelor. Fosforul este prezent în toate organele plantelor, participă la sinteza proteinelor. Carența în fosfor din furaje se consideră a fi o cauză principală a sterilității animalelor. Un nutreț bun trebuie să conțină 0,65-0,70 % P2O5. La fertilizare se folosesc îngrășăminte chimice și îngrășăminte organice. Efectul îngrășămintelor asupra producției depinde în mare măsură de: condițiile

naturale, doza de îngrășămintele folosite, raportul NPK, epoca de aplicare, tipul de pajiște pe care se aplică. Dintre factorii climatici, precipitațiile și repartiția lor pe perioada de vegetație, împreună cu temperatura, au un rol deosebit asupra gradului de valorificare a îngrășămintelor. De regulă doza de azot, ce se administrează pe pajiști, crește de la zona de câmpie spre cea de deal. Doza recomandată este de 50 – 150 kg azot s.a./ha, 30 - 50 kg fosfor s.a./ha. Îngrășămintele cu azot se aplică primăvara în două reprize, prima înainte de pomirea în vegetație, iar a doua doză după primul ciclu de pășunat sau cosit, îngrășămintele cu fosfor, potasiu se aplică toamna. Îngrășămintele organice au importanță deosebită pentru îmbunătățirea pajiștilor degradate. Se pot folosi toate tipurile de îngrășămintele organice. Fertilizarea prin târlire este un sistem foarte simplu, ieftin și eficient. Se recomandă a se aplica 30-40 tone/ha gunoi de grajd de regulă toamna sau primăvara foarte timpuriu. Are efect 4-5 ani.

Aplicarea amendamentelor pentru corectarea reacției solului

De regulă pajiștile naturale sunt situate pe soluri acide, ca atare prin aplicarea calcarului se corectează această aciditate, se ameliorază condițiile de nutriție a plantelor, cu efect direct asupra producției și a calității acesteia. Doza de amendamente se stabilește în funcție de analiza agrochimică a acidității solului. Se recomandă aplicarea a 4 - 6 t/ha calcar (CaCO3) o dată la 10 ani.

Eliminarea excesului de umiditate de pe suprafețele de pajiști

Acest lucru se face prin lucrări de desecare cu șanțuri deschise. Excesul de umiditate are un efect foarte dăunător asupra compoziției floristice, întrucât în asemenea condiții se instalează o vegetație caracteristică reprezentată prin ciperacee, juncacee și diverse plante cu valoare nutritivă scăzută sau unele chiar toxice.

Combaterea buruienilor și plantelor dăunătoare din pajiști

Prezintă importanță în funcție de modul prin care dăunează astfel sunt: plante care dăunează vegetației pe pajiște (Rumex sp. Urtica dioica, Carlina acualis, Rinanthus minor), plante care schimbă gustul și culoarea laptelui (Alliaria officinalis, Alium ursinum, Artemisa austriaca, Matricaria chamomilla), plante care dăunează calitatea câmii (Alium ursinum, Chelidonium majus, Lapidium ru-derale), plante care depreciază calitatea lînii (Artium lappa, Xanthium spinosum, Xanthium strumarium) și plante toxice (Adonis vernalis, Cicuta virosa, Colchicum autumnale, Euphorbia cyparisis, Gratiola officinalis, Ranunculus sceleratus, Veratrum album, etc).

Metodele prin care se combat aceste buruieni

Sunt metode indirecte prin

care atunci când le facem contribuim într-un mod direct și la stăpînire lor. Astfel prin lucrările de desecare contribuim la combaterea speciilor de Carex, Runcus, Ranunculus. Prin schimbarea (inversarea) modului de folosință a pășunilor ca fânețe combatem specii de Taraxacum, Polygonum și Potentilla, iar prin pășunarea fânețelor combatem specii de Rhyanthus, Crisanthemum și Salvia.

O altă grupă de combatere este prin metodele directe de acțiune asupra îndepărtării buruienilor; combaterea prin cosiri repetate înainte ca buruienile să producă semințe, stopând modalitatea lor de viațuire; combaterea pe cale chimică cu ajutorul erbicidelor. Astfel pentru combaterea de Rumex alpinus folosim erbicidul Asulox 5 litri/ha sau lcedin aplicat primăvara și toamna după pășunat. Pentru combaterea de Colchicum autumnale folosim Roundup 5 litri/ha aplicat în faza de dezvoltare maximă a frunzelor, pentru combaterea de Euphorbia sp și Juncus sp folosim 2,4 D 5 litri/ha în faza de apariție a inflorescențelor.

Îndepărtarea vegetației lemnoase dăunătoare

Este o măsură directă, energetică, costisitoare în zonele predispușe invaziei forestiere. Se face manual cu toporul sau mecanic cu mașini și utilizează de distrugere a vegetației forestiere din suprafețele de pajiști naturale mai puțin întreținute. Avem nevoie de suprafețe împădurite (umbrare, stăvilare pentru eroziune, păduri), dar nu în defavoarea pajiștilor naturale.

ing. Delia Constantin,
Camera Agricolă Sadu

În atenția proprietarilor de animale

Apărarea sănătății animalelor, prevenirea transmiterii de boli de la animale la om, siguranța alimentelor de origine animală destinate consumului uman, salubritatea furajelor pentru animale și protecția mediului, în raport cu creșterea animalelor, constituie o problemă de stat și o îndatorire pentru toți locuitorii țării.



Statul sprijină activitatea de apărare a sănătății animalelor, de supraveghere, prevenire și control al bolilor ce se pot transmite de la animale la om, prin asigurarea cadrului instituțional și juridic, a resurselor financiare și a bazei tehnico-materiale necesare pentru desfășurarea în condiții optime a activităților din domeniul sanitar-veterinar.

Conform H.G. 1214 / 2009, proprietarii de animale și păsări, pot beneficia de despăgubiri de la autoritățile guvernamentale, în vederea lichidării rapide a bolilor transmisibile la animale și păsări, inclusiv pentru cazurile de suspiciuni de boală, care implică tăierea sau uciderea acestora cu excepția sumelor recuperate prin valorificarea produselor și subproduselor de la animalele tăiate, ucise sau altfel afectate.

Beneficiază de despăgubiri, potrivit legii, persoanele juridice și persoanele fizice proprietare de animale, în cazul în care animalele sunt deținute cu respectarea normelor sanitar-veterinare în vigoare, cu referire la:

1. declararea și înregistrarea obligatorie în registrul agricol și în sistemul național de identificare și înregistrare a animalelor,

2. dacă au suferit pagube la suspiciunea sau confirmarea bolii prin aplicarea măsurilor de control specifice pentru lichidarea rapidă a focarelor de boli transmisibile;

3. dacă animalele suspectate de boală au fost predate către unitățile de abatorizare, autorizate sanitar-veterinar, direct de către proprietarii acestora ori prin intermediari, persoane fizice sau juridice, în cadrul programelor naționale de eradicare a epizootiilor, de la data aprobării acestor programe, în vederea sacrificării în scop de diagnostic;

4. proprietarii de animale din exploatațile aflate în zona de protecție a focarului, care au suferit pagube colaterale prin aplicarea măsurilor de eradicare și combatere a bolilor;

Plata despăgubirilor se face din fondurile prevăzute în bugetul Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, la valoarea de înlocuire, la prețul

pieței a animalului tăiat, ucis ori altfel afectat sau, după caz, la suma pierderii suferite de proprietar, prin derularea acestor măsuri, la data când a avut loc acțiunea de lichidare a focarelor de boală.

Despăgubirile se acordă în baza evaluărilor făcute de comisia de evaluare stabilită prin lege, care vor stabili suma cuvenită pentru pierderea suferită de de crescătorul de animale în cauză.

Documentația întocmită, se depune la Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Sibiu, vizată de către medicul oficial al circumscripției sanitare veterinare zonale și se aprobă de conducerea DSVSA.

Nu beneficiază de despăgubiri prevăzute în prezenta hotărâre persoanele fizice și juridice proprietare de animale în următoarele situații:

1. dacă nu au comunicat medicului veterinar oficial sau medicului veterinar de liberă practică imputernicit, modificările apărute în starea de sănătate a animalelor, apariția

oricărei îmbolnăviri, suspiciuni de boală, moartea sau tăierea de necesitate a unor animale, în termen de maximum 48 de ore, prin notificare scrisă sau notă telefonică;

2. nu asigură și nu respectă normele de igienă și biosecuritate în exploatațiile aprobate sanitar-veterinar;

3. au importat animale bolnave a căror boală a fost dobândită anterior intrării pe teritoriul României și a fost constatată prin testele de laborator;

4. au introdus în exploatație animale noi fără documentele

sanitar-veterinare prevăzute de lege așașaport (pentru bovine și cabaline), document de mișcare, certificat sanitar veterinar care să ateste starea de sănătate;

5. au introdus animale provenite dintr-o altă exploatație sau zonă aflată în derularea lichidării unui focar de boală

6. se constată de autoritățile competente că au încălcat legislația în vigoare (privind prevenirea și combaterea bolilor transmisibile la animale, identificarea, înregistrarea și mișcarea animalelor),

Pentru ca aceste importante acțiuni să se deruleze în cadrul legal, DSVSA Sibiu, atenționează proprietarii de animale și păsări, să respecte cu strictețe măsurile stabilite prin programele de prevenire și combatere a bolilor transmisibile, pentru județul nostru, să apeleze la personalul sanitar veterinar pentru a obține informațiile necesare în acest sens.

**Dr. Pențea Ioan -
Compartiment Relații
Publice și Comunicare cu
Mass-media**

Recomandări pentru a evita toxiinfecțiile alimentare în sezonul cu temperaturi ridicate

Odată cu debutul sezonului cald și creșterea temperaturii mediului ambiant, coroborat cu abaterile de la normele stabilite prin legislația sanitară veterinară și pentru siguranța alimentelor, sporește riscul apariției toxiinfecțiilor alimentare.

Pentru prevenirea acestor riscuri, Direcția Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Sibiu, prin serviciile de specialitate vine în interesul operatorilor din domeniul alimentar și a consumatorilor de produse alimentare de origine animală și non animală, cu recomandări care în contextul normelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor, devin obligatorii pentru aceștia.

Operatorii din unitățile care produc, procesează, depozitează, transportă și comercializează materii prime și produse alimentare finite de origine animală și nonanimală, au obligația:

1. să asigure sistemul de protecție sanitară la intrarea în zonele procesare a materiilor prime

2. să asigure spații frigorifice pe flux tehnologic, sau în funcție de activitatea ce o

desfășoară și să monitorizeze zilnic temperatura în spațiile respective.

3. să respecte normele de igienă, prin spălarea și dezinfectia, spațiilor de lucru, de depozitare, spațiile comerciale, a utilajelor, ustensilelor și a mijloacelor de transport.

4. să asigure transportul alimentelor cu mijloace de transport amenajate și dotate corespunzător în funcție de sortimentul de produs și distanța transportului

5. să păstreze alimentele în condiții adecvate, menite să prevină degradarea și contaminarea lor

6. să dovedească condițiile de trasabilitate a alimentelor prin documente care să ateste informații despre traseul alimentului de la producător până la consumator.

7. să ofere consumatorilor informații complete despre alimentele destinate comercializării, prin etichete conforme cu legislația din domeniu

8. verificarea stării de sănătate a personalului care prelucrează și manipulează alimente

9. să respecte programul de autocontrol prin afluirea de probe de materii prime și produse finite, la laboratorul D. S. V. S. A. Sibiu, pentru examinarea calității și salubrității acestora.

Populația trebuie să se protejeze prin:

1. achiziționarea alimentelor numai din spații sau unități înregistrate sanitar veterinar, evitând comerțul "stradal"

2. verificarea cu atenție a instrucțiunilor de pe etichetele produselor alimentare, cu respectarea informațiilor despre componente, a modului de păstrare, preparare corectă și valabilitatea lor

3. păstrarea alimentelor în frigider la temperaturi mai mici sau egale de 4 grade Celsius

4. separarea materiilor prime (în special carnea crudă de vită, porc, pasăre, pește și ouă) pentru prepararea alimentelor, de mâncărurile deja preparate

5. alimentele găsite să nu fie păstrate mai mult de 2 ore la temperaturi mai mari de 32 grade Celsius,

6. decongelarea produsele să nu se producă sub jet de apă caldă și nici la temperatura bucătăriei, ci în interiorul frigiderului, după ce se scot din congelator

7. evitarea preparării alimen-

telor de către persoane care prezintă leziuni la nivelul degetelor

8. folosirea la prepararea alimentelor, doar a apei potabile

9. asigurarea condițiilor de protecție a alimentelor destinate consumului uman față de insecte sau animale

10. folosirea de ustensile (cuțite, blaturi de lemn, etc) și echipamente curate și dezinfectate

11. spălarea atentă a fructelor, zarzavaturilor și verdețurilor în cazul în care acestea se vor consuma crude,

12. spălarea atentă a mâinilor înainte de prepararea alimentelor și înainte de fiecare masă să apeleze la numărul de telefon al D.S.V.S.A. Sibiu **0269-223314**, pentru a sesiza nereguli în domeniul igienei și a siguranței alimentelor.

În atenția familiilor beneficiare de alocație complementară și alocație de susținere pentru familia monoparentală

Pentru urmărirea și respectarea condițiilor de acordare a dreptului la alocația familială complementară sau alocația de susținere cf. OUG nr. 105/

2003, vă rugăm să prezentați la compartimentul de asistență socială din cadrul Primăriei comunei Sadu, în cursul lunii iulie 2010, documente dovedite

privind veniturile familiei (adeverințe de salarii pentru toți membrii familiei care sunt angajați, cupoane de pensie, cupoane de șomaj sau de-

clarații pentru membrii familiei care nu sunt angajați, unde este cazul).

Ne reprezentarea actelor mai sus menționate duce la încetarea acordării acestui

drept.

Vă reamintim că venitul mediu net lunar pe membru de familie până la care se acordă alocația familială complementară și alocația

de susținere pentru familia monoparentală este de 470 lei.

**REFERENT
ASISTENT-SOCIAL
LALU MARIA**

Proiecte câștigate

Recent, la Primăria Sadu a avut loc cea de-a treia întâlnire trimestrială a membrilor Filialei Județene Sibiu a Forumului Montan din România. Deși așteptam mai mult de la această întâlnire, în sensul identificării unui inventar cât mai complet al problemelor cu care se confruntă zona montană din județul nostru, aspectele dezbătute au iscat discuții vii, interesante. Președintele Filialei Județene Sibiu a FMR, ing. Ioan Cotârlea, a vorbit celor prezenți despre cele 3 categorii de arii protejate din județul nostru, context în care a subliniat importanța celor 3 proiecte europene câștigate, respectiv: aria protejată "Făgăraș" - titular de proiect Ocolul Silvic Rășinari; aria protejată "Hârtibaci" - titular de proiect Direcția Silvică Sibiu și aria protejată "Frumoasa" - titular de proiect Consiliul Județean Alba Iulia, în care 61% din suprafața administrată aparține Sibiului.

valoare a agroturismului, a restituirii fondurilor de vânatoare și cabanelor forestiere proprietarilor de drept ale pădurilor. Pentru reducerea pericolului inundațiilor în zonele montane s-a propus efectuarea de studii pe baze hidrologice, anticipat fiecărui studiu de amenajare, de către specialiștii de la ape, protecția mediului, silvicultură, care să evidențieze restricțiile cu gospodărirea pădurilor, precum și lucrările silvice necesare în bazinele torențiale, care apoi să fie preluate de amenajamentele silvice ale fiecărui proprietar (persoană fizică, juridică, publică, composesorate). În final, cei prezenți au lansat un apel către toți factorii de decizie din Sibiu să acorde pădurilor din zona de munte atenția cuvenită nu numai ca resurse economice directe, ci și ca bariere vii protectoare împotriva avalanșelor, inundațiilor, alunecărilor și a altor fenomene, știut fiind faptul că pădurea constituie un excelent mijloc de protecție pasivă, prin frânarea tuturor factorilor declanșatori.



Raliul Sibiului trece și prin Sadu

În perioada 15 - 18 iulie va avea loc cea de-a V-a ediție a competiției automobilistice "Raliul Sibiului". Timp de patru zile, cei mai buni piloți din țară, dar și din străinătate vor lua startul în această competiție, disputa anunțându-se foarte echilibrată. Și în acest an, Raliul Sibiului va trece și prin comuna Sadu, aici desfășurându-se două dintre cele mai spectaculoase probe. Este vorba de probele speciale 6 și 9 Gătu Berbecului (în lungime de 25 km). Traseele probei sunt: Parcul de Service - Calea Dumbrăvii - Cartier Cireșica - Cisnădie - Sadu - Râu Sadului sau Parcul de service - Cisnădioara - Cisnădie - Sadu - Râu Sadului. Alte două probe speciale 5 și 8 se vor desfășura pe traseele Parcul



de Service - Calea Dumbrăvii - Cartier Cireșica - Cisnădie - Sadu - Râu Sadului sau

Parcul de service - Cisnădioara - Cisnădie - Sadu - Râu Sadului. Probele vor avea loc

sâmbătă, 17 iulie, iar în acest interval circulația rutieră va fi oprită.

VĂ SOLICIT SPRJINUL PENTRU REZOLVAREA UNEI SITUAȚII DELICATE

Avem o situație mai specială la nivelul comunității care nu poate fi rezolvată decât cu sprijinul dumneavoastră. Vedem în fiecare săptămână o grupă de câini vagabonzi care sunt aduși de diverse persoane din alte localități; dând dovada de cel mai mic grad de respect și imoralitate pentru cei care fac acest serviciu, vă solicit să intervenim cu toții și anume: toate persoanele care dețin informații sau au văzut o acțiune de aceasta sun rugate

să vină la primărie și să spună acest lucru cu detalii, tipul mașinii, nr. de înmatriculare și alte date care ne pot fi de folos la prinderea acestor indivizi. De asemenea fac un apel public la instituțiile statului să solidarizeze cu noi la acest demers să-l lichidăm și cei vinovați să plătească. Vă mulțumesc pentru înțelegere și sprijin.

Cu respect - primar
Ivan Valentin



Fondator: Primarul comunei SADU, Valentin IVAN

Editor: Cosmin PAL

Colegiul de redacție:

Administrație: Delia-Iulia LOTREAN, Ion OANCEA, Dumitru HANEA, Ionuț VEȘTEMEAN

Cultură-religie: pr. Gheorghe NEAGOE, pr. Liviu-Mihail MOISIU

Social - relații publice: Mioara LALU, Elena OANCEA

Economic: Mioara CHIRCA

Tiparul: TIP T-I-I