

Núcleos Regionais da SEAB





Apucarana

Ontem pela manhã tivemos chuva congelada, com temperatura chegando a 2°C, mas com sensação térmica abaixo de 0°C.

Hoje tivemos ocorrência de geada de moderada a forte intensidade, atingindo não apenas as áreas de baixada, mas também áreas de grande altitude onde houve represamento de massa fria, em alguns municípios a temperatura atingiu -2°C.

No momento não é possível quantificar os prejuízos, pois ainda há previsão de nova geada para essa madrugada, mas preliminarmente podemos verificar que as perdas na agricultura serão grandes, as culturas mais prejudicadas foram:

Trigo, que já estava sofrendo com ataques de doenças e desenvolvimento desuniforme, deverá ter uma perda por estar nas fases de floração e frutificação;

Hortaliças, como repolho, couve-flor, beterraba e folhosas plantadas a céu aberto;

Café: grande parte das lavouras de café foram atingidas com nível de danos variados, no momento (9 horas) ainda há presença de gelo no campo e na próxima semana será possível quantificar os prejuízos.

Adriano Nunomura

Campo Mourão

Manhã gelada com frio intenso e temperaturas variando entre -1°C e 11°C. As geadas atingiram a região nesta madrugada em alta intensidade, afetando principalmente as culturas de inverno, hortaliças e pastagens. O trigo, cultura onde uma parte considerável das lavouras se encontra em fase suscetível às geadas, deve ter prejuízos, e com a previsão da ocorrência de mais geadas de forte intensidade para quintafeira e sexta-feira (SIMEPAR), o clima é de apreensão entre os produtores.

Anderson R. dos Santos

Cianorte

As temperaturas registradas no início da manhã nos termômetros locais foram de 2,5°C às 7 horas e de 3,5 °C às 8 horas. Ventos fracos, com sol e céu sem nuvens. Condições climáticas na noite e na madrugada provocaram a formação de geadas atingindo as baixadas, com forte intensidade, meia encosta com intensidade regular e poucos vestígios nas áreas altas.

Nas visitas à algumas áreas cafeeiras, verificou-se que ocorreu formação de geadas, atingindo principalmente parte das folhas e as gemas foram aparentemente poucas atingidas. Esta condição ocorreu com mais efeito na de meia encosta. O café das áreas mais altas apenas com pouco sapecamento das folhas.

Fábio Borges Camargo

Equipe técnica: Fábio Borges Camargo

Cornélio Procópio

Segundo levantamento preliminar, foi constatado ocorrência de geadas, principalmente nas baixadas, prejudicando provavelmente as culturas de trigo e milho 2ª safra, na fase de frutificação.

Devanir Ladeira

Francisco Beltrão

Hoje amanheceu com geada forte em toda a região. Haverá perdas na cultura do trigo, pois aproximadamente 60% da área plantada está em fase suscetível à geadas.

Ricardo Martyn Kaspreski

Guarapuava

Ontem a temperatura manteve-se baixa durante todo o período. A população saiu às ruas e parques para curtir e registrar a neve, comentam que a última destas proporções foi em 1965. No final da tarde e noite declínio acentuado na temperatura. Parte da neve ainda não derreteu.

Hoje, tempo bom com céu claro. Ocorrência de geada de intensidade moderada a forte em toda a região. Somente no dia de hoje o restante da neve deverá derreter.

A maior consequência da neve e da geada em nossa região será com relação as pastagens, as quais deverão resultar em menor oferta de massa verde. A cultura da canola também foi bastante prejudicada.

Josnei A. da S. Pinto

Ivaiporã

Hoje, frio intenso com formação de geadas. As culturas de café, trigo e hortaliças foram as principais atingidas. O café que está sendo colhido não foi afetado, porém a próxima safra terá forte redução na produção, além da erradicação devido aos preços baixos e agora com a geada. O trigo que estava na sua maioria em fase de frutificação e enchimento de grão também será afetado.

Sérgio C. Empinotti

Laranjeiras do sul

Manhã fria e com forte incidência de geadas. A temperatura mínima chegou a -3°C e, conforme a Somar Meteorologia, teremos novas formações de geada na quinta-feira. Na noite de segunda-feira tivemos chuvas congeladas.

Essa onda de frio é ruim para as áreas de milho 2ª safra em précolheita, para as áreas de trigo em estádio de floração e frutificação. Para avaliação de perdas, é necessário aguardar pelo menos uma semana para um diagnóstico mais preciso.

Edson Gonçalves de Oliveira

Equipe técnica: Edson Gonçalves de Oliveira, Estagiário: Thiago Daniel Padilha Pereira

Paranavaí

Ontem, madrugada fria com temperatura minima de 4°C. Houve garoas pela manhã e, no período da tarde pouco sol e temperatura máxima de 14°C. Hoje madrugada fria com temperatura mínima de -1°C, com ocorrências de geadas em pontos altos e principalmente nas baixadas.

O clima chuvoso e o frio dos últimos dias interromperam a colheita do milho 2ª safra, bem como a maioria das atividades no campo.

Com a ocorrência de geadas na região, os pecuaristas vão ter mais dificuldade para realizar o manejo do gado. O produtor pecuarista brasileiro, diante da atual conjuntura, se depara com uma nova realidade, que é de de produzir mais carne com menos quantidade de boi ou com a mesma quantidade e áreas cada vez mais reduzidas de pasto.

Para atender a demanda de carne que vem aumentando nos últimos tempos, demanda essa que vem possibilitando melhores preços pagos aos produtores pôr arroba de boi, o Brasil tem um mercado de negociação de commodity pecuária consolidado, capaz de concorrer com os mercados de seus principais competidores. Segundo especialistas, o custo de produção praticado no Brasil pelos pecuaristas por arroba de carne bovina favorece os produtores brasileiros.

Vitor I. Davies Lago

Pato Branco

Temperaturas muito baixas na Região. Geada forte, atingindo todos os municípios.

Mínimas de - 3,0°C em Palmas e -2,6°C em P. Branco. Já na relva -8,2°C em Palmas e -7,4°C em P. Branco.

Equipe técnica: Ivano Luiz Carniel, Josemar Bannach Fonseca e Lucelia Tesser

Ponta Grossa

Hoje houve ocorrência de geadas de forte intensidade na maioria dos municípios da região. Temperatura mínima registrada foi de -4°C. O céu está limpo, sem nuvens, e o sol é de fraca intensidade e quase não esquenta.

A geada com certeza deve ter prejudicado bastante as partes de hortaliças, principalmente folhosas. Na agricultura, áreas de trigo, aveia e cevada que estão nos estádios de desenvolvimento vegetativo e elongação, acreditamos que tenham sido pouco prejudicados. Porém, nas regiões de Tibagi, Ventania e Arapoti, onde parte das áreas dessas culturas está mais adiantada, aproximadamente 30% estão na fase de floração; aveia branca, preta, canola nesses estádios de floração, frutificação devem ter sidos prejudicados.

Ocorrência de forte geada no município, com a temperatura às 07h30 registrando -1,5°C. Das culturas de inverno implantadas, a que mais deve ser atingida é a canola, que está na fase de floração, mais suscetível a danos pela queda da temperatura. As culturas de trigo e aveia possuem cerca de 10% da área mais sujeita a prejuízos por estarem iniciando o emborrachamento. É prematuro estimar extensão dos danos não só nas culturas de inverno, mas também nas frutas como maçã e morango, além de olerícolas e hortaliças. Faremos a partir de hoje contato com técnicos e produtores, avaliando com eles qual a extensão dos danos trazidos pela forte queda da temperatura.

Neste momento tempo aberto com sol, com a camada de gelo ainda presente.

José Tosato

Umuarama

As principais culturas prejudicadas são: Hortaliças; Café, que ontem durante o dia, houve uma geada com vento, de baixa intensidade, e hoje pela manhã as primeiras notícias dão conta que os prejuízos foram poucos. Para o trigo que teve suas áreas atingidas pela geada, teremos uma noção do prejuízo daqui a 5 dias. A cana-de-açúcar possivelmente também foi afetada, essas áreas tem que ser colhidas o mais rápido possível para não haver perda.

Atico Luiz Ferreira

Equipe técnica: Atico Luiz Ferreira, Elcio Fernandes e Pedro K. Morimoto

União da Vitória

Ontem, período nublado intercalado a ensolarado durante todo dia, com ventos frios e sensível queda de temperatura no final da tarde.

Hoje, geada muito forte com temperatura de -2,7°C às 7 horas. As atividades agrícolas estão praticamente paralisadas.

Luiz Carlos Otomaier

Equipe técnica: Marcos Marcolin e Luiz Carlos Otomaier

Boletins DERAL

Novos boletins: **Trigo**

Acesse: http://migre.me/fAtQU

Boletins 2013 Acesse: http://migre.me/cPWho

Prognósticos Acesse: http://migre.me/dyglx

Boletins 2012 Acesse: http://migre.me/cPWkL

Histórico do SID Acesse: http://migre.me/cPWcW

Condições do Tempo

A massa de ar polar segue presente no Paraná nesta quarta-feira, quando deveremos observar frio intenso em todas regiões do Estado. Deve gear em praticamente todas regiões paranaenses. Mesmo no norte e no noroeste os indicativos são de geadas fortes, com mínimas previstas próximas a 0°C. O Sol predomina durante o dia, mas mesmo assim não chega a aquecer muito.

Fonte e mais informações:

www.simepar.br

Alerta de Geadas

A quarta-feira será o dia mais frio do ano com geadas em todas as regiões paranaenses.

RECOMENDA-SE O ENTERRIO DAS MUDAS DE CAFÉ COM ATÉ 6 MESES APÓS O PLANTIO, A PROTEÇÃO DOS VIVEIROS E O CHEGAMENTO DE TERRA DE CAFEEIROS COM 6 MESES A 2 ANOS APÓS O PLANTIO.

Fonte e mais informações:

wwwiapar.br

Assessoria de Imprensa

Feira Sabores do Paraná mostra força da Fábrica do Agricultor

O cuidado e o capricho em todas as etapas da produção e características peculiares, como o tempero familiar, mesclados a tradições regionais e étnicas são alguns diferenciais dos produtos ofertados na XIV Feira Sabores do Paraná, que começa nesta quarta-feira (24), no pavilhão de exposições do Parque Barigui, em Curitiba. O público poderá degustar e adquirir doces, sucos, embutidos, queijos, patês, conservas, compotas, bolos e bolachas, além de artesanato, tudo produzido por famílias de agricultores paranaenses.

Fonte e mais informações:

www.agricultura.pr.gov.br

Deu na Mídia

Agricultores do PR se preparam para proteger as plantações do frio

Acesse: http://migre.me/iAtJh

Produtores do Paraná têm prejuízos após neve

Acesse: http://migre.me/fAtiMu

No caso do trigo 'só resta esperar'

Acesse: http://migre.me/fAtNL