

फरवरी माह के कृषि कार्य

किसान बहिनों एवं भाईयों, नमस्कार ! फरवरी माह जिसे आप माघ-फाल्गुन भी कहते हैं , बसंत पंचमी का त्यौहार लेकर आता है । चारों तरफ पीले फूल खिल उठते हैं तथा मौसम में ठंड कम होने लगती है । हम आपके प्रश्नों पर आधारित फरवरी माह के कृषि कार्य बताएंगे । लेख में नाप-तोल प्रति एकड़ के हिसाब से हैं ।

तीन जरूरी बातें -

- ❖ चूर्णी रोग (पैदावार में कमी) - फरवरी माह में यह रोग बहुत सारी फसलों में हमला करता है तथा पत्तियों पर सफेद चूर्ण नजर आता है । इसकी तुरंत रोकथाम के लिए 1 कि.ग्रा. घुलशील गंधक का छिड़काव करें ।
- ❖ दीमक प्रकोप (बारानी क्षेत्रों में) - इस माह बारानी व रेतीली क्षेत्रों में दीमक बहुत सी फसलों पर हमला करके नुकसान करती है । नियंत्रण के लिए २ लीटर क्लोरपाइरीफास को २ लीटर पानी तथा २० कि.ग्रा. रेत में मिलाकर खेत में बिखेर दें ।
- ❖ चेपा व तेला कीट (प्रमुख फसल नाशक) - इस माह चेपा व तेला दोनों कीट बहुत सारी फसलों की पत्तियों, फूलों, फलों व बालियों से रस चूसकर पैदावार कम करता है । यदि १२ प्रतिशत से अधिक पत्तों पर ये कीट नजर आयें तो ४०० मि.ली. मैलाथियान ५० ईसी को २५० लीटर पानी में घोलकर स्प्रे करें ।

गेहूं - में सिंचाई २५-३० दिन के अन्तर पर करते रहें । इस माह तापमान बढ़ने के दशा में गेहूं में बीमारियां नजर आने लगती है, जिनमें पीला रतुआ या धारीदार रतुआ, भूरा रतुआ या पत्तों का रतुआ तथा काला या तने का रतुआ रोग प्रमुख है । इन रोगों के रंगदार धब्बे पत्तों व तनों पर नजर आते हैं । बीमारी नजर आते ही ८०० ग्राम जिनेव (डाइथेन जेड ७८) या मैनकोजैव (डाइथेन एम-४५) को २५० लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें । उसके बाद १०-१५ दिन के अन्तर पर २ या ३ छिड़काव करें । चूर्णी या पाउडरी मिल्डयु बीमारी में पत्तों में सफेद चूर्ण बन जाता है । जिससे बाद में बालियां भी रोगग्रस्त हो जाती है । रोग नियंत्रण के लिए ८००-१००० ग्राम घुलनशील गंधक का छिड़काव करें । रोगरोधी किस्में लगाना ही सर्वोत्तम बचाव है । बाकी कीट व अन्य बीमारियों का नियंत्रण के लिए पिछले माह के लेख देखें ।

जौ एवं शरदकालीन मक्का - में आवश्यकतानुसार सिंचाई कर सकते हैं । जौ में बीमारियों का नियंत्रण गेहूं की भांति ही करें । शरदकालीन मक्का में यदि रतुआ तथा चारकोल बंट का खतरा होने पर ४००-६०० ग्राम डाइथेन एम ४५ को २००-२५० लीटर पानी में घोलकर २-३ छिड़काव करें ।

चना - यदि भारी मिट्टी में उगया है तो ज्यादा सिंचाई न दें । चने में बीमारियों से बचाव के लिए सहनशील किस्में चुनें ; बैविस्टीन से बीजोपरचार (२.५ ग्राम प्रति कि.ग्रा. बीज) करें तथा समय पर बोआई करें । रोगग्रस्त पौधों को जलाकर नष्ट कर दें ।

मसूर, दाना मटर व चने में फलीछेदक के नियंत्रण के लिए फूल आते ही ४०० मि.ली. एण्डोसल्फान ३५ ई सी १०० लीटर पानी में मिलाकर छिड़काव करें तथा ५० प्रतिशत फलियां बनने पर छिड़काव फिर दोहराएं ।

भूरी सरसों , तारामीरा व अगेती पीली सरसों - इस माह पकने वाली है तथा माह के शुरू में हल्की सिंचाई देने से पैदावार बढ़ेगी । कीट नियंत्रण के लिए पिछले माह बताये तरीको पर ध्यान दें । फलियां पीली पडने पर फसल काट लें इससे दाने बिखरते नहीं । फसल काट कर एक स्थान पर ढेर लगाकर सुखाएं तथा अच्छी तरह सुखने पर गहाई करें ।

चारा - बरसीम, रिजका व जई की हर कटाई के बाद सिंचाई करें इससे अगली कटाई जल्दी मिलेगी ।

सूरजमुखी - की फसल १५ फरवरी तक लगाई जा सकती है। पक्षी बीजों को निकाल कर ले जाते हैं इनसे बचाव के लिए ध्वनि करें। बाकी क्रियाएं पिछले माह बता चुके हैं। दिसम्बर व जनवरी में बोयी फसल में ३०-३५ दिन बाद पहली सिंचाई कर दें तथा नत्रजन की दूसरी किस्त (1 बोरा यूरिया) भी डाल दें।

बसंतकालीन गन्ना - को १५ फरवरी से मार्च अन्त तक बोया जा सकता है। ३५,००० दो आखों वाली या २३,००० तीन आखों वाली (३५ - ४० किंवटल) पोरियों को ०.२५ प्रतिशत डाइथेन एम ४५ के १०० लीटर घोल में ४-५ मिनट तक डुबोकर २ से २.५ फुट दूर लाईनों में बोएं। बीज के लिए गन्ने के ऊपरी दो तिहाई स्वस्थ, कीट व रोगरहित हिस्से को चुने। उपचार करते समय रबर के दस्ताने पहनें तथा काम करने वाले व्यक्ति के हाथ पर घाव या खरौंचें न हो। यदि क्षेत्र में स्केल कीड़े का डर है तो बीज को ०.१ प्रतिशत मैलाथियान के घोल में २० मिनट तक भिगों लें तथा गन्ने की मोड़ी फसल न लें। अगेती पकने वाली किस्मों में सी ओ जे ६४, १८-२० प्रतिशत खांड तथा २०० किंवटल पैदावार देती है तथा मोड़ी फसल भी अच्छी देती हैं। सी ओ एच ५६ तथा सी ओ एच ९२ भी १८ प्रतिशत खांड देती हैं। मध्यम पकने वाली किस्मों में सी ओ ७७१७ नवम्बर में पक जाती है तथा १७ प्रतिशत खांड तथा ३५० किंवटल पैदावार देती हैं। सी ओ एच ९९ तथा सी ओ एच ८४३६ भी १७ प्रतिशत खांड तथा २८० किंवटल पैदावार देते हैं। पिछेती पकने वाली किस्मों में सी ओ ११४८ जनवरी अन्त में पकती है तथा १७-१९ प्रतिशत खांड के साथ ३२० किंवटल पैदावार देती है।

सी ओ एस ३५, १८-२० प्रतिशत खांड तथा ३२० किंवटल पैदावार देती है। सी ओ एस ७६७, दिसम्बर माह में पकती है तथा १६-१८ प्रतिशत खांड के साथ ३०० किंवटल पैदावार देती हैं।

बीजाई से पहले खाद, मिट्टी परीक्षण के आधार पर डालें। यदि मिट्टी जांच नहीं हुई है तो २.५ बोरे सिंगल सुपर फास्फेट, 1 बोरा यूरिया (१/३ नत्रजन) डाल दें। गन्ने में १० कि.ग्रा. जिंक सल्फेट भी डालें, विशेषकर बलुई - दोमट भूमि में। बीजाई के बाद नमी बचाने के लिए भारी सुहागा लगाएं। दोपहर को बीजाई न करें। खरपतवार नियंत्रण के लिए १.६ कि.ग्रा. सीमाजीन - ५० घुलनशील पाउडर २५० लीटर पानी में मिलाकर बीजाई के २-३ दिन बाद छिड़कें। बीजाई के १०-१५ दिन बाद अंधी गुडाई करके सुहागा लगा दें इससे खरपतवार नियंत्रण में रहेंगे। गन्ने की शरदकालीन फसल में ३० दिन के अन्तर पर सिंचाई करते रहें तथा घास फूस निकालते रहें। यदि मोथा की समस्या ज्यादा हो तो २, ४-डी इस्टर का ४०० ग्राम, ३०० लीटर पानी में छिड़काव करें। इस फसल में फरवरी-मार्च माह में दीमक, कनसुआ व जडवेधक का आक्रमण से बचाव करने के लिए २.५ लीटर क्लोरपाइरीफास २० ई सी या १.५ लीटर एण्डोसल्फान ३५ ई सी का ६००-१००० लीटर पानी में घोलकर छिड़काव करें।

बानिकी - पोपलर का पेड़ गहरी उपजाऊ अच्छे जल निकाल वाली भूमि में अच्छा होता है। इसे फरवरी माह में कलमों द्वारा २ x २ फुट दूरी पर नर्सरी में लगाया जा सकता है तथा अगले वर्ष पौधों को जनवरी-फरवरी में खेत में लगा सकते हैं। नर्सरी में कलमों लगाने से पहले कैप्टान या डायथेन (०.३ प्रतिशत) घोल में डुबोए ताकि बीमारियों से बचाव रहे। पौधों को ३ फुट गहरे गड्ढे खोदकर उपर की आधी मिट्टी में गोबर की सड़ी-गली खाद मिलाकर भरें तथा पूरा पानी लगाएं। पौधों को मेढों पर कतारों में १० फुट दूरी पर तथा सिंचाई नाली के दोनों ओर कतारों में ७ फुट दूरी पर लगाएं। यदि खेत में अकेले पापुलर लगाना हो तो १६ x १६ फुट दूरी रखें इससे २५० पौधों लग जाएंगे। पौधों लगाने से पहले 1 एकड़ में 1 लीटर क्लोरपाइरीफास पानी के साथ दें। इससे दीमक पर नियंत्रण रहेगा। हर महिने सिंचाई करें।

मुलहठी - एक बहुवर्षीय औषध फसल है। यह खांसी दूर करने की दवाई बनाने के काम आती है। इस फसल को फरवरी-मार्च या फिर जुलाई-अगस्त में लगाया जा सकता है। हरियाणा मुलहठी नं.१ पकने में २.५ से ३ वर्ष लेती है तथा ३० किंवटल सूखी जड़ों की पैदावार देती है। बीजाई / रोपाई के लिए १५० कि.ग्रा. ६ ईंच लम्बी ३-४ आखों वाली स्वस्थ जड़ों को ३ फुट दूरी पर ३/४ जड के हिस्से का जमीन में दबा दें। पौधों में आपसी दूरी १.५ फुट रखें। खेत तैयारी के समय १५-२० गाड़ी गोबर की सड़ी गली खाद के साथ 1 बोरा सिंगल सुपर फास्फेट, आधा बोरा यूरिया डालें बाकी आधा बोरा यूरिया फुटाव के 1 महिने बाद डालें। अच्छी फसल के लिए वर्ष में ५-६ सिंचाईया करें। प्रति वर्ष जनवरी माह में जमीन से

ऊपरी भाग को काट दें ताकि फुटाव अच्छा हो तथा फसल को प्रतिवर्ष मार्च में ३/४ बोरा यूरिया सिंचाई के साथ दें। फसल लगने के २.५ - ३ वर्ष बाद १.५ - २ फुट गहरी खुदाई करके जड़े निकाल दें।

फल - जैसे कि अंगूर, आड़ू, आलुचा, अनार, नाशपाती आदि फरवरी में लगा सकते हैं। अंगूर की किस्में खाने के लिए बिना बीज की ब्यूटी सीडलैस, डिलाइट, परलेट व थोम्पसन सीडलैस तथा बीज वाली वैकुआ-आवाद, चैम्पियन अर्ली, मस्केट, गोल्ड व कार्डिनल हैं। किसमिस बनाने के लिए थोम्पसन सीडलैस व गोल्ड; डिब्बाबंद के लिए थोम्पसन सीडलैस तथा शर्वत बनाने के लिए ब्यूटी सीडलैस, अर्ली मस्केट व चैम्पियन किस्में हैं। नीबू जाति के पौधों में सुण्डी छाल खाने तथा तनों में छेद करती हैं। इन छेदों में ३० मि.ली. इण्डोसल्फान ३५ ई सी को १० लीटर पानी में घोलकर डालें यदि तने या फल गल रहे हों तो जनवरी के उपचार बाद फरवरी में स्ट्रेप्टासाइक्लिन का स्प्रे करें। नीबू जाति के फलों तथा आम व लीची फरवरी में खाद व सिंचाई पौधों की आयु के हिसाब से दें। तरबूज की फसल में फरवरी में लग सकती है। जिसके लिए ३ कि.ग्रा. बीज को २.५ - ३ फुट दूरी पर २ फुट दूरी बनी मेढों के सिरे पर लगाएं। बीजाई से पूर्व बीज को १ ग्राम वाविस्टीन में १ लीटर पानी में १०-१५ घंटे तक भिगोएं तथा गर्म जगह पर अंकुरित कर लें। खेत में १० टन गोबर की खाद, २ बोरे यूरिया, २ बोरे सिंगल सुपर फास्फेट व १ बोरा म्युरेट आफ पोटाश बीजाई पर डालें। असाई यामाटों व सुगर बेबी किस्में १००-१२० किंवटल पैदावार देती हैं।

खरबूज के लिए २.५ ग्राम बीज को २ - २.५ फुट दूरी पर मढो पर लगाएं। बाकी क्रियाएं तरबूज की तरह ही हैं। किस्मों में पूसा शरबती, पूसा मधुरस तथा पूसा रसराज ७५-१०० किंवटल पैदावार दे देती है।

सब्जियां - फरवरी माह में बंसत ऋतु की निम्नलिखित सब्जियां लग सकती हैं। घीया - की पूसा समर परोलीफिक लोग व राऊड, पूसा नवीन, पूसा मंजरी व पूसा मेघदूत किस्में लगाएं (बीज मात्रा २ कि.ग्रा., दूरी २ x १० फुट)। कद्दू - की पूसा विश्वास, पूसा विकास, पूसा हाइब्रिड किस्में हैं (बीज मात्रा २.५ कि.ग्रा. दूरी २ x १० फुट)। करेला - की पूसा दो फसली तथा पूसा विशेष किस्में हैं (बीज मात्रा २.५ कि.ग्रा., दूरी १ x ६ फुट)। खीरा - जापानी लॉग ग्रीन, स्ट्रेटएट, पूसा सनयोग किस्में हैं (बीज मात्रा १ कि.ग्रा., दूरी ३ x ५ फुट)। तोरी - पूसा सुप्रिया व पूसा रसदार किस्में हैं (बीज मात्रा २ कि.ग्रा., दूरी ३ x १० फुट)। यह सभी बेलदार फसलें हैं तथा नालिया बनाकर इन्हें नाली के ऊपर मेढों के किनारों पर लगाएं। नालियां सिंचाई के काम आती हैं। बीजाई के समय १० टन गोबर की गली-सडी खाद, १ बोरा यूरिया, १.५ बोरा सिंगल सुपर फास्फेट तथा आधा बोरा म्युरेट आफ पोटाश डालें। जब फसल पर ८-१० पत्ते निकल आए तो आधा बोरा यूरिया डालें। भिंडी - को भी फरवरी के आखिरी सप्ताह से लेकर मार्च तक बो सकते हैं। ८ कि.ग्रा. बीज को बोने से पहले १२ घंटे ०.०५ प्रतिशत वाविस्टीन घोल में भिगोए फिर १ फुट कतारों में ६ ईंच की दूरी पर बोयें। खेत की तैयारी के समय १० टन गोबर की सडी-गली खाद के साथ आधा बोरा यूरिया १.५ बोरा सिंगल सुपर फास्फेट तथा आधा बोरा म्युरेट आफ पोटाश डालें। उन्नत किस्में पूसा ए-४, पूसा मखमली, पूसा सावनी तथा परकिन लॉग ग्रीन हैं। बैंगन व टमाटर - की रोपाई भी फरवरी शुरू में की जा सकती हैं। जिसके लिए नर्सरी नवम्बर में बोई गई थी। बाकी क्रियाएं पिछले माह के लेखों में बताई गई हैं।

फूल - सर्दियों के फूल पूरी बहार पर होंगे। फूलों में देशी खाद व पानी लगाएं। फरवरी अंत तक गर्मी के फूलों की नर्सरी की बीजाई कर लें। गुलाब के पौधों की रोपाई तथा ग्रापिटगं भी फरवरी में की जा सकती हैं। गुलदाउदी के पौधों को काट-छांट के बाद गमलों बदल दें। कुछ फूल वाले पेड़ भी जैसे अमलतास, जैकेरेडा, गुलमोहर इत्यादि भी फरवरी माह में लगाए जा सकते हैं।

किसान भाई फरवरी माह में होने वाली बाकी क्रियाओं के बारे में जानकारी हमसे सीधा फोन (०१२०-२५३५६२८) से अथवा ई-मेल: krishipramarsh@kribhco.net से भी संपर्क कर सकते हैं।