

नानाजी की पाती युवाओं के नाम



रासायनिक आधार पर कृषि-कार्य करना अप्राकृतिक है। इस तथ्य को परिचयी वैज्ञानिक समझ नहीं पाए थे।

कृषि-कार्य रासायनिक आधार पर करने के लिए दुष्परिणाम भव उन्नापन हो रहे हैं :-

- यह पद्धति लोकतंत्र के प्रतिकूल और पूँजीपतियों के अनुकूल है।
- इससे किसानों का स्वावलंबन समाप्त होता है और उन्हें पूँजीपतियों का हमेशा के लिए मुख्यारेकी बना रहता है।
- रासायनिक खाद कृषि-भूगि की उर्वरा शरित बढ़ाते नहीं, अपितु उर्वरा शरित का शोषण कर भूगि को कमज़ोर बना डालते हैं। फलस्वरूप, रासायनिक खादों की मात्रा प्रति फलत बढ़ाती रहती है। अतः मैं जगीन की उपजाऊ शरित बढ़ती है।
- रासायनिक खादों और कीटनाशकों के उपयोग के कारण कृषि-उपज में विरेते तत्वों का प्रवेश होता है, जो मानव के लिए अनेकों दोषों का कारण होता है।
- रासायनिक तत्वों का भूमि में ही नहीं, अपितु भूगर्भ-जल में भी प्रवेश होकर पेयजल प्रदूषित होता है।

उपर्युक्त दुष्परिणामों के फलस्वरूप उद्योग आधारित सम्पन्न देश अब अपनी कृषि-नीति बदलने के लिए मजबूर हुए हैं। उन देशों में जैविक कृषि-उपज को

आधुनिकता के नाम पर परिचयी देशों का अंदानुकरण करने वाले हमारे नेतागण अब असमंजस में पड़े हैं। किन्तु क्या वे वड़-बड़े किसानों और पूँजीपतियों के प्रभाव से स्वयं को मुक्त करा पाएं?

भारतीय सभ्यता और संस्कृति विश्व में अपनी अनोखी विशेषता रखती है। वह मानव में कृतज्ञता का भाव अंकुरित व पल्लीवित करती है। फलस्वरूप,

भारतीय परंपरा सभी उपकारक तत्वों को पूँज्य मानती है। वह हिमालय को देवता, गंगा को गंगा-माता, भूगि को भूगाता और गाय को गो-माता के रूप में अनुभव करती है। इस प्रकार, भारतीय संस्कृति प्रकृति का स्वार्थीसिद्धि के लिए शोषण करना नहीं

रिप्रायाती। अपितु स्वयं को प्रकृति की संतान मानकर प्रकृति का शोषण नहीं - दोहन करती है, मानो बच्चा भाँ माँ का दूध पीकर स्वयं को खलवान बनाते हुए मैं भी सुख पहुँचता है।

भारतीय परंपरा के अनुसार किसान की कृषि-भूगि के प्रति पूँज्य रखता है। खेती के कारण उसका व्यवहार बढ़ाते नहीं, अपितु उर्वरा शरित का शोषण कर भूगि को कमज़ोर बना डालते हैं। फलस्वरूप, रासायनिक खादों की मात्रा प्रति फलत बढ़ाती रहती है। अतः मैं जगीन की उपजाऊ शरित बढ़ती है।

भौजी शिक्षाप्राप्त उपभोगप्रवण लोग अपनी देशी गायों की महता समझ नहीं पाए। वे गाय को एक दूध देने वाला प्राणी मात्र मानते लगे। वड़े देशों की गायों अधिक दूध देती हैं। इस कारण, हमारे नेताओं का उन गायों के प्रति आकर्षण बढ़ा। उन्होंने होलस्टिन, स्विस ब्राउन और जर्सी नस्ल के विदेशी सांडों का वीर्य आयात कर अपने देशी गायों का अभियान आयोजित किया। वह अभियान व्यापक स्तर पर चलाया। इस कारण, अपने देश के

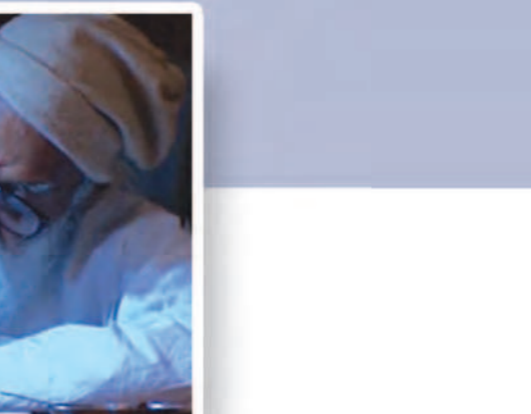
मजबूर हुए हैं। उन देशों में जैविक कृषि-उपज को अधिक दाम देकर खारीदना प्रारंभ हुआ है।

रासायनिक तत्वों का भूमि में ही नहीं, अपितु भूगर्भ-जल में भी प्रवेश होकर पेयजल प्रदूषित होता है।

उपर्युक्त दुष्परिणामों के फलस्वरूप उद्योग आधारित सम्पन्न देश अब अपनी कृषि-नीति बदलने के लिए मजबूर हुए हैं। उन देशों में जैविक कृषि-उपज को अधिक दाम देकर खारीदना प्रारंभ हुआ है।

देशी गायों की गूत नस्ल मिलना कठिन हो गया है। उपर्युक्त अभियान के कारण अपने देश का कितना जुकाम हुआ, इसका अनुमान लगाना कठिन है। आधुनिकता के नाम पर परिचयी देशों का अंदानुकरण करने वाले हमारे नेतागण अब असमंजस में पड़े हैं। किन्तु क्या वे अभाव से स्वयं को मुक्त करा पाएं?

भारतीय सभ्यता और संस्कृति विश्व में अपनी अनोखी विशेषता रखती है। वह मानव में कृतज्ञता का भाव अंकुरित व पल्लीवित करती है। फलस्वरूप,



उद्योग आधारित संपन्न देश अब अपनी कृषि-नीति बदलने के लिए मजबूर हुए हैं। उन देशों में जैविक कृषि-उपज को अधिक दाम देकर खारीदना प्रारंभ हुआ है।

देशी गायों की गूत नस्ल मिलना कठिन हो गया है।

शुभाकांशी

लोकप्रिय है। अपने देश में उसे अपनाना संभव नहीं

है।

हमारी परंपरा में हर किसान गोपालक रहा है।

भारत में गङ्गा के बिना किसान ढूँढ़ने से भी नहीं

मिलता था। हर किसान के यहाँ दूध, दही, मद्दा

आदि उपलब्ध होता था। फलस्वरूप, देश में कृपेषण

की समस्या का नामोनिशान नहीं था। हमारे देश में

दूध बेचने की प्रथा थी ही नहीं।

गोवंश घन-धान्य उत्पादन का आधार था। गोवंश

का उदर-भरण उन पदार्थों से होता है, जो मानव के

लिए अत्याधिक हैं। बूँदी गाय और बैल कामतायक न

रहने पर भी किसान के लिए बोझ नहीं बनते थे।

प्रति बूँदी गाय या बैल केरल चारा-पानी पाकर रोज

कम से कम 13 किंवा गोवंश का उत्पादन करता है। इस गोवंश का वायरंश धन-धान्य के उत्पादन करने से दाम गिरते हैं। हाइड्रियों का चूरा जैविक घार देशी गायों की प्रति अतिरिक्त बढ़ाता है।

देशी गायों का गूत (गोमूत्र) फसलों की बीमारियों

का नियाकरण करने में समर्थ है। यदि फसलों पर अधिक घल लीटाउओं का आकर्षण हुआ तो गोमूत्र

में कड़वे नीम की परियां दस दिन साझाने के बाद वह भिन्न पानी में तीन प्रतिशत मिलाकर उसका

छिकाव किया तो घाटक से घाटक रोजों के कीटाऊओं का सफाया होता है। इसके अतिरिक्त फसलों पर बोने के एक माह बाद से फसल में घल आने तक पानी में दो प्रतिशत शुद्ध गोमूत्र मिलाकर एंट्रह-बीस दिन में एक बार छिकाव किया गया तो फसल का विकास अधिक गति से होता है, फसल अधिक सरेज और तगड़ी बनती है तथा अधिक उपज प्रदान करती है। ये सब प्रयोगियों द्वारा होते हैं।

अपने देश के युवाओं को जैविक कृषि का विश्व

के लिए बोझ नहीं बनते थे।

गोवंश धन-धान्य उत्पादन का आधार था। गोवंश का उदर-भरण उन पदार्थों से होता है, जो मानव के लिए अत्याधिक हैं। बूँदी गाय और बैल कामतायक न

रहने पर भी किसान के लिए बोझ नहीं बनते थे।

जैविक घार देशी गायों और बैल कामतायक न

रहने पर भी किसान के लिए अत्याधिक हैं। बूँदी गायों और बैल कामतायक न

रहने पर भी किसान के लिए अत्याधिक हैं। बूँदी गायों और बैल कामतायक न

रहने पर भी किसान के लिए अत्याधिक हैं। बूँदी गायों और बैल कामतायक न

रहने पर भी किसान के लिए अत्याधिक हैं। बूँदी गायों और बैल कामतायक न

रहने पर भी किसान के लिए अत्याधिक हैं। बूँदी गायों और बैल कामतायक न

रहने पर भी किसान के लिए अत्याधिक हैं। बूँदी गायों और बैल कामतायक न

रहने पर भी किसान के लिए अत्याधिक हैं। बूँदी गायों और बैल कामतायक न