

PUBLICATION NAME : GUJARAT MITRA .

DATE : 10-07-2013 .

PAGE NO : 11 .

### ખેતજમીનને હાનિકારક સુત્ર કૃમિ જંતુના દૂષણથી નુકશાન

પાકને નુકશાન કરતા હાનિકારક સફેદ ખેતરીયા, સુત્ર કૃમિઓ અને ઉપઠનો સફાયો કરવામાં કેમસનનું સેન્દ્રીત તંત્ર જ્ઞાન ઈપીએનમાં નવી શોધ મદદરૂપ થશે. આ સુત્ર કૃમિ માટીમાંથી આવે છે. નવા હાનિકારક ઉપદ્રવ, સફેદ ખોતરીયા કે અન્યને ચેપ લગાવે છે. તેનો નાશ કરે છે. કેમસન બાયોટેકનોલોજીના સીડીઓના જણાવ્યા મુજબ ભારતમાં ખેત જમીનને હાનિકારક સુત્ર કૃમિ બેરંગી ગોળ જંતુઓના દૂષણથી નુકશાન થાય છે. આ જંતુ શેરડી, સીંગ, સોપારી, મકાઈ તથા શાકભાજી જેવા વિવિધ પાક અને રોપણીમાં ચેપ પેદા કરે છે.

PUBLICATION NAME : RAJASHTHAN PATRIKA .

DATE : 10-07-2013 .

PAGE NO : 05 .

## केमसन ने की नई शोध

वडोदरा. केमसन बायोटेक्नोलॉजी कम्पनी ने एन्टामोपेथोजीनिक नेमाटोड टेक्नोलॉजी (ईपीएन) के आधार पर सेन्द्रीय जंतुनाशक का नया शोध किया है। कम्पनी के सीईओ संतोष नायर ने बताया कि व्हाइट ग्रल्स (सफेद खोतरिया) नामक शोध किया है, जो खेती के हानिकारक जंतुओं का सफाया करने में मदद करता है।

PUBLICATION NAME : WESTERN TIMES .

DATE : 09-07-2013 .

PAGE NO : 05

## સફેદ ખોતરિયા, સુત્રકૃમિ અને ઉધઈ સામે લડવા માટે નવા યુગનું જૈવશાસ્ત્ર

વડોદરા,

કેમસન બાયોટેકનોલોજી એ એન્ટોમોપેયોલોજીક નેમાટોડ  
ટેકનોલોજી તંત્રજ્ઞાનને આધારે જૈવનાશી ની નવી શ્રેણી પર ધ્યાનકેન્દ્રીત  
કરવાની યોજના બનાવી છે.

કેમસનનું સેન્દ્રીત તંત્રજ્ઞાન ઈપીએમના નવી શોધમાંની એક સ્કોલ્ટમ  
સુપર ખેડૂતોને પાકને નુકશાન કરતાં હાનિકારક સફેદ ખોતરીયા તથા  
સુત્રકૃમિઓ અને ઉધઈનો સફાયો કરવામાં મદદ કરશે.

ઈપીએન હાનિકારક સુત્રકૃમિઓ સામે નવા યુગનું આશાસ્પદ તંત્રજ્ઞાન  
છે. તે ખર્ચ અસરકારક સુરક્ષીત અને પર્યાવરણ મૈત્રીપૂર્ણ કોવાસાથે અલગ  
અલગ પાકમાં અલગ અલગ માટીની સ્થિતિઓમાં ઉપયોગ કરી શકાય  
છે. સુત્રકૃમિ જંતુઓથી સતતહાનિનો સામનો કરતાં ખેડૂતો માટે બહુજ  
મદદરૂપ થઈ શકે છે. કેમસન બાયોટેકનોલોજી માં સીઈઓ શ્રી સંતોષનારે  
જણાવ્યું હતું કે ભારતમાં ગ્રામીણ સમુદાયો સરકારી સંસ્થાઓ અને કોર્પોરેટ  
ગ્રહો સાથે ભાગીદારી કરીને કેમસન જરૂરત કેન્દ્રીત સંશોન અને વિકાસ  
મારફત સમુદાયોને સશક્ત બનાવવાનું લક્ષ્ય ધરાવે છે. ★