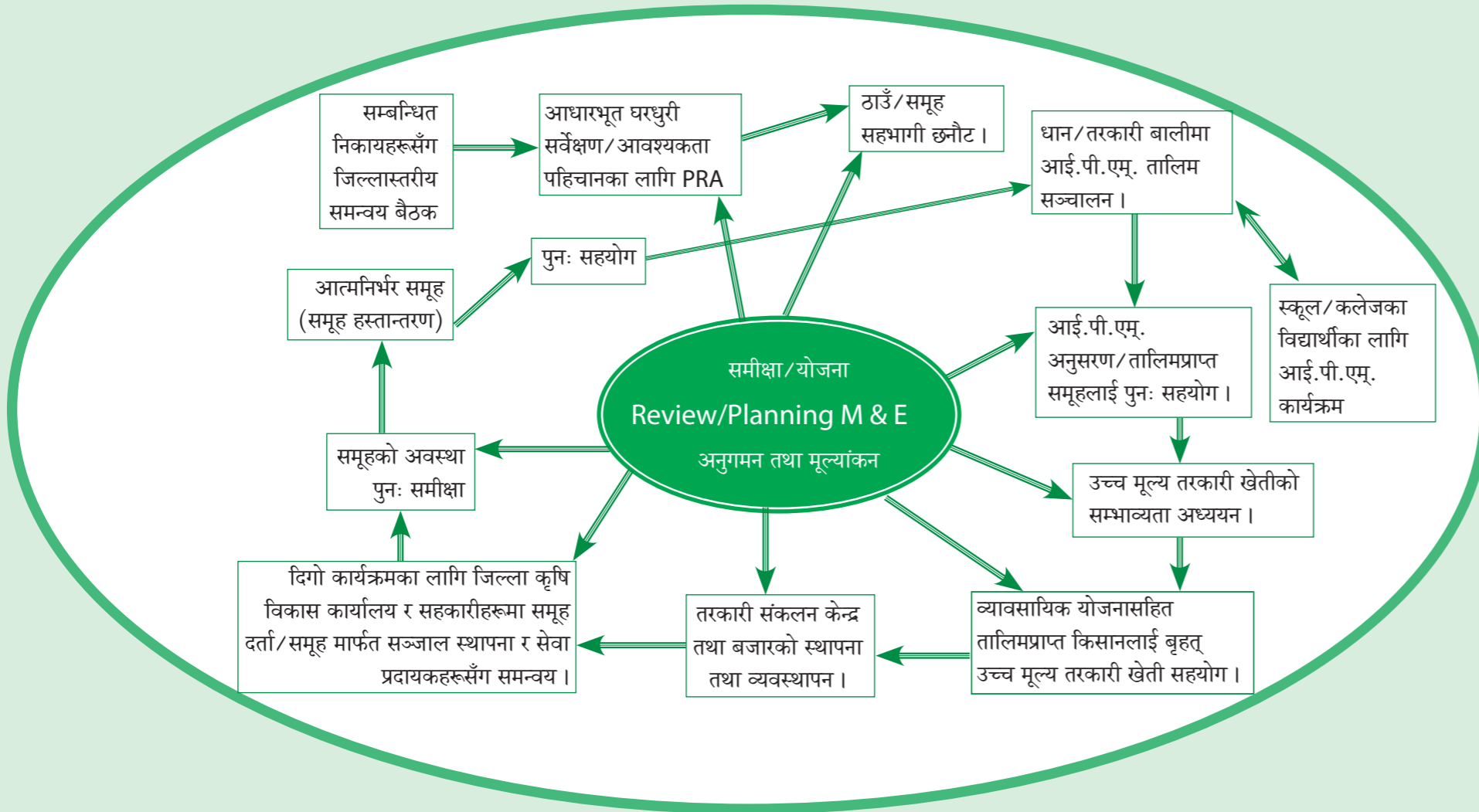




# “साना किसानका लागि आई.पी.एम. कार्यक्रम” आई.पी.एम. भित्तेपात्रो-२०७४

दिगो र व्यावसायिक कृषिमा विकास, किसानको दिगो जीविकोपार्जनको लागि आई.पी.एम. का साथ कारितास

“आई.पी.एम. कार्यक्रमको एक झलक”



आई.पी.एम. कार्यक्रमको कार्यढाँचा

आई.पी.एम. कार्यक्रमको उद्देश्य

- ▶ तरकारी बालीमा आई.पी.एम. कृषक पाठशाला र उच्चमूल्य तरकारीको व्यावसायिक खेती गरी साना किसानको आम्दानी र स्वास्थ्यमा सुधार ल्याउने र धान बालीमा आई.पी.एम. कृषक पाठशाला सञ्चालन गरी घरायसी खाद्य सुरक्षामा वृद्धि गर्ने
- ▶ 2003-2004-Pilot Phase (APHD) को सहयोग।
- ▶ सन् २००५ देखि हालसम्मको कार्यक्रम कारितास अष्ट्रेलिया र AUS AID को सहयोग।
- ▶ कारितास नेपालले १६ वटा स्थानीय साभेदारी संस्था मार्फत यो कार्यक्रम ३० जिल्लामा सञ्चालन गर्दै आइरहेको छ।

मुख्य क्रियाकलापहरू

- ▶ सरोकारवाला निकायहरूसँग समन्वय।
- ▶ आई.पी.एम. विधि र जैविक नियन्त्रण विधिमा प्रशिक्षक प्रशिक्षण तालिम, राष्ट्रिय तथा अन्तर्राष्ट्रिय स्तरका तालिमहरू र अवलोकन भ्रमणहरू।
- ▶ आई.पी.एम. कार्यक्रमको समीक्षा र आमागी योजनाका निमित्त अर्धवार्षिकी बैठक।
- ▶ एकीकृत शत्रुजीव व्यवस्थापनका कृषक पाठशालाहरू (धान र तरकारी) विद्यार्थी, कृषक, पाठशाला (Agriculture College, CTEVT, Technical School)
- ▶ धान तथा तरकारी आई.पी.एम. अनुसरण तथा फलो अप सहयोग
- ▶ उच्चमूल्य व्यावसायिक तरकारी खेती कार्यक्रम
- ▶ अर्गानिक कीसीखेती तथा करेसाबारी खेती कार्यक्रम
- ▶ कृषियन्त्र तथा सिंचाइ सहयोग कार्यक्रम
- ▶ बजारीकरण सहयोग
- ▶ जलवायु परिवर्तनका अनुकूलन प्रविधि विस्तार
- ▶ क्रस कटिड मुद्दामा सहजीकरण
- ▶ खेतीको जैविक प्रविधि प्रवर्द्धन तथा सहयोग
- ▶ विभिन्न दिवसहरू मनाउन सहयोग (बाल दिवस, खाद्य दिवस, वातावरण दिवस आदि)।
- ▶ बाली उपचार शिविर
- ▶ SRI

आई.पी.एम. बारे

एकीकृत शत्रुजीव व्यवस्थापनलाई अङ्ग्रेजीमा Integrated Pest Management भनिन्छ। बाली, बिरुवाका शत्रुहरू जस्तै: रोगकीरा, भारपात, चरामुसाहरूलाई व्यवस्थापनका लागि आर्थिक रूपमा न्यायोचित र पर्यावरणीय रूपमा दिगो हुने तरिकाहरू अवलम्बन गर्ने तरिका नै आई.पी.एम. हो।

बाली, बिरुवाको रोग, कीरा र अन्य शत्रुहरू नियन्त्रणको लागि आई.पी.एम. तरिकामा एकभन्दा बढी नियन्त्रण विधिहरू प्रयोग गरिन्छ। आई.पी.एम. तरिकाले सकेसम्म रासायनिक पदार्थको प्रयोगमा कमी गर्छ।

सार्वजनिक बिदाहरू:  
१५ गते: गणतन्त्र दिवस;

वि.सं. २०७४ जेठ

May-June 2017

आई.पी.एम. का सिद्धान्तहरू

आइतबार SUNDAY	सोमबार MONDAY	मंगलबार TUESDAY	बुधबार WEDNESDAY	बिहीबार THURSDAY	शुक्रबार FRIDAY	शनिबार SATURDAY
	चतुर्थी १ 15	पञ्चमी २ 16	षष्ठी ३ 17	सप्तमी ४ 18	अष्टमी ५ 19	नवमी ६ 20
दशमी ७ 21	एकादशी ८ 22	द्वादशी ९ 23	त्रयोदशी १० 24	औंसी ११ 25	प्रतिपदा १२ 26	द्वितीया १३ 27
तृतीया १४ 28	चतुर्थी १५ 29	पञ्चमी १६ 30	षष्ठी १७ 31	सप्तमी १८ June 1	अष्टमी १९ 2	नवमी २० 3
दशमी २१ 4	एकादशी २२ 5	द्वादशी २३ 6	त्रयोदशी २४ 7	चतुर्दशी २५ 8	पूर्णिमा २६ 9	प्रतिपदा २७ 10
द्वितीया २८ 11	तृतीया २९ 12	चतुर्थी ३० 13	पञ्चमी ३१ 14			

- ▶ स्वस्थ (तथा धेरै) बाली उत्पादन
- ▶ बालीनालीहरूको नियमित अवलोकन
- ▶ मित्रुजीवहरूको संरक्षण तथा शत्रुजीवको व्यवस्थापन
- ▶ कृषकलाई दक्ष बनाउनु
- ▶ बजारमुखी उत्पादन

आई.पी.एम. का फाइदाहरू

- ▶ कृषकका मित्र जीवहरूको पहिचान हुन्छ र तिनीहरूको संरक्षण हुन्छ।
- ▶ वातावरण अनुकूलन उपाय
- ▶ कीटनाशक विषादीबाट हुने असर कम हुन्छ
- ▶ बाली उत्पादन खर्च कम हुनुका साथै उत्पादन वृद्धि
- ▶ दिगो कृषिको विकास
- ▶ मानव स्वास्थ्यमा फाइदा

आई.पी.एम. का तरिकाहरू

- ▶ प्राकृतिक रोकथाम
- ▶ भौतिक विधि
- ▶ जैविक तरिका
- ▶ कानूनी तरिका
- ▶ स्थानीय तरिकाबाट रोकथाम
- ▶ रासायनिक तरिकाबाट रोकथाम



कारितास नेपाल, धोविघाट, ललितपुर  
फोन नं. ०१-५५३८१७२, फ्याक्स नं. ०१-५५३८४८४  
GPO Box 9571, Email: caritas@mail.com.np  
Website: caritasnepal.org, caritas.org.np

Follow us on  
@caritas\_nepal  
Caritasnep