

New sustainable rice project to guard Myanmar's rice sector against climate change

Myanmar language version follows

Nay Pyi Taw, 10 May 2019 – A new initiative will introduce sustainable rice-growing practices to farmers across Myanmar, with the goal of reducing vulnerability to climate change and natural disasters, project partners announced today.

The Climate Smart Rice Project will introduce sustainable standards and best practices to 4,000 smallholder farmers around Mandalay, southern Shan, Mon and Bago over the coming three years, working closely with the Government of Myanmar and the agri-business sector.

The project is funded by the Norwegian Agency for Development Cooperation (NORAD) and the Swiss Agency for Development (SDC) and implemented by a consortium of partners including UN Environment, the Sustainable Rice Platform, Helvetas Myanmar and PRIME Agri Group.

The Government of Myanmar has previously announced its intention to boost sustainable rice production in order to both satisfy domestic demand and turn the country into a sustainable rice exporter. This project is fully aligned to the government's policies and has been endorsed by the Parliamentary Committee for Agriculture, Livestock and Rural Development.

Rice production in Myanmar faces several challenges, including the rice sector's vulnerability to climate change impacts like higher temperatures, drought, flooding and other stresses. The sector is also challenged by its demand for water, land, fertilizer and pesticides and its own environmental impact, including a significant contribution to greenhouse gas emissions.

Peter Schmidt, Country Director of Helvetas, said, "This project will support participating farmers and other actors in the value chain in adopting global rice sustainability standards and resource-efficient practices. These standards and practices have been shown to boost productivity, make crops more water- and fertilizer-efficient and improve resilience to climate change impacts, safeguarding livelihoods in the process."

Dechen Tsering, UN Environment's Regional Director for Asia and the Pacific, said, "Myanmar is one of the most vulnerable countries in the world to climate change. By expanding sustainable

rice production, we can ensure rice crops are resilient to the impacts we are seeing and protect the economic welfare of thousands of farmers and their families."

Wyn Ellis, Coordinator of the Sustainable Rice Platform, said, "Sustainable rice standards and practices are spreading rapidly around the world. Not only are they nature-friendly, they also increase production and protect against various environmental threats. The potential upside for Myanmar's rice sector in adopting these practices is substantial."

Mike Anderson, Operations Manager of PRIME Agri, said, "We have significantly increased the incomes of rural farming households by developing Myanmar farmers into reliable compliant suppliers for both domestic and export markets. The CSR Project is another example of the successful collaboration between public and private sector commercial partners for the improvement of the livelihoods of Myanmar's smallholder farmers. Upskilling and training farmers for higher productivity to international standards like Global G.A.P. and SRP (Sustainable Rice Platform) have proven successful in connecting smallholders to higher value markets."

For more information, please contact:

Myanmar language:

U Ye Win Paing, Project Manager, Helvetas Myanmar, +95 (0) 9 797647277 ,
YeWin.Paing@helvetas.org

English language:

Mr. Peter Schmidt, Country Director, Helvetas Myanmar, +95 (0) 9 767412316
peter.schmidt@helvetas.org

ပျမနွှာဆန္ဒပါးလုပုနုးအား ရာသီဥတုပျော်ဟင်းလဲမုဒဏ္ဍ ကာကြယုစောင့်ရှောက်ရန်
ရေရှည်ညီညွတ် နိုင်သော ဆန္ဒပါးစီမံကိန်းသစ်

နေပြည်တော်၊ ၁၀ မေလ ၂၀၁၉

ပျမနွှာနိုင်ငံတစ်ခုလုံးရှိ တောငယ်လယ်များအကြား ရာသီဥတုပျော်ဟင်းလဲမုဒဏ္ဍ
နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ကာကွယ်ရန် ရန်ပုံငွေခေလ ဝှင်တင် ပေးမည့်
ရရှိသည့်ကုန်ပစ္စည်း စီမံကိန်းအသစ်စတင် ရေရှည်ညီညွတ်မှု
သောဆန္ဒပါးစီမံကိန်းမီးကင်းစဉ်းကိုစတင်ကုပေးတော့မည့်ပျမနွှာပျော်ဟင်းလဲမုဒဏ္ဍ စီမံကိန်းပါတနာမ်း က
ယေနေပေ ဟု ကျတလိုကွါသည့်။

လာမည့် သုံးနှစ်ကြာတွင် ပျမနွာနိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကော်မရှင်အတူတကွလက်ကြံ၍ မိုးဝီလေး၊ ရွာမှူးတောငိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်းနှင့် မြန်မာ့ပညာ့ယူစုမှူးမှ အသေးစား တောငွေပေါင်း ၄၀၀၀ အား Climate Smart Rice Project အမည်ရှိ ရေရွာညီညီ နိုင်ငံသား ဆန္ဒပါးစီမံကိန်းကို ရေရွာညီညီပဲခူးနှင့် စီးနင်းမင်းနှင့် အကောင်းဆုံးဆန္ဒကြီးမီးကင်းနှင့် စည်းလမ်းမင်းကို စတင်ကွပ်ကဲစီမံပေးသြားမည်ဖြစ်သည်။

ထိုစီမံကိန်းကို ဖြူဖီမီးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနောက်ခံအင်္ဂါ (NORAD) နှင့် ဖြူဖီမီး၊ အကြံပြုဆောင်ရွက်မှု (SDC) တို့မှ မွေးမြူရေးပံ့ပိုးပေးပြီး UN Environment, the Sustainable Rice Platform, Helvetas Myanmar နှင့် PRIME Agri စသော ပါတနာ အဖွဲ့အစည်းများက အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပါသည်။

ပျမနွာနိုင်ငံတော်အစိုးရသည် ပျမညီငြမ်းစားသုံးဝမ်းမလွှဲလဲစေရန် ကြံရွယ်ရာ ရေရွာညီညီ တစ်နိုင်ငံသားတိုင်းပျမညီဖြစ်စေရန် ကြံရွယ်၍ ဆန္ဒပါးထုတ်ပြန်မှုကို ရေရွာညီညီနှင့် တခြား နိုင်ငံသားများ၏ ယဉ်ကျေးမှုကဏ္ဍတစ်ခုလုံးကို ပံ့ပိုးပေးမည်။ ယခုစီမံကိန်းသည် အစိုးရ၏ မူဝါဒများနှင့် ထည့်သွင်းစဉ်းစားပြီး အကြံပြုမှု စိုက်ပျိုးရေးမြေပုံစံများကို လက်ကိုင်သုံး ဖြူဖီမီးလေးတစ်ခုတော်ကော်မတီမှ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးပေးမည်ဖြစ်သည်။

ပျမနွာနိုင်ငံတော် ဆန္ဒပါးထုတ်ပြန်မှုမှာ စီမံခန့်ခွဲမှုများမှာ ဖက်ဒရယ် အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် ပျမနွာတို့ ပျမနွာ၊ မိုးခေါင်ပျဗန်း၊ ရေပျောက်မှုနှင့် အခြားသော အန္တရာယ်များကို ကာကွယ်ရန် ရာသီဥတုပျောက်လဲမှုများကို အကဲခတ်မှုပေးနေပါသည့် ကြံရွယ်မှုများကို ရေပျောက်မှု၊ ဓာတ်ပျောက်မှု၊ ဇာတိနှင့် ပျဗန်းသတိပေးဆေးလိုအပ်မှုများကို စီမံခန့်ခွဲမှုများ၊ ကမ္ဘာ့ဖွံ့ဖြိုးမှုအဖွဲ့အစည်းနှင့် ထုတ်ပြန်မှု၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်နေသည့် စီမံခန့်ခွဲမှုများ၊ ရေပျောက်မှုများ ရှိနေပါသည်။

"ယခုစီမံကိန်းက ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဆန္ဒပါးရေရွာညီညီ နှင့် စီးနင်းမင်းနှင့် ကောင်းမွန်မြန်မာနှင့် စစ်တော်ကို ပျမနွာလဲကွဲရာမှာ တစ်နိုင်ငံသားဆန္ဒပါးပျောက်မှုကို ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်သည်။ ဒီစီမံကိန်းနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ထုတ်ပြန်မှုများ၊ မားစစ်တော်ကို သက်သေပြနိုင်ပြီး သားပေးမည်ဖြစ်သည်။ ဒါကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့ သုံးပျဗန်းအား ပျမနွာ သီးနှံကြော့ ရေပျောက်မှုများကို ပိုမိုထိထိရောက်ရောက် ကြည့်ရှုလေ့ရှိမည်။ ရာသီဥတုပျောက်လဲမှုများ၊ ဒဏ်ပေးမှုများကို ဖန်တီးနိုင်ပါသည်။ အကဲခတ်မှုများ ပျမနွာ သက်သေပြမှုများ ပျောက်လွယ်လွယ် နှင့် ကြော့ကွယ်ပျောက်လွယ်လွယ်" ဟု Helvetas Myanmar မှ ဌာနဆိုင်ရာများရေးမှူး Peter Schmidt ကဆိုသည်။

"ပျမနွာနိုင်ငံဟာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ ရာသီဥတုပျောက်လဲမှုဒဏ်ခံရနိုင်မှုများမှာ မားတဲနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။ ရေရွာညီညီပဲခူးနှင့် ဆန္ဒပါးထုတ်ပြန်မှုများ ပျမနွာအား ပျမနွာ

Mr. Peter Schmidt, Country Director, Helvetas Myanmar, +95 (0) 9 767412316

peter.schmidt@helvetas.org