

पिक्स ब्याग: रासायनिक मुक्त अन्न भण्डारणको लागि



१ अनुमोदित विक्रेताहरुबाट मात्र पिक्स ब्याग खरीद गर्नुहोस्।



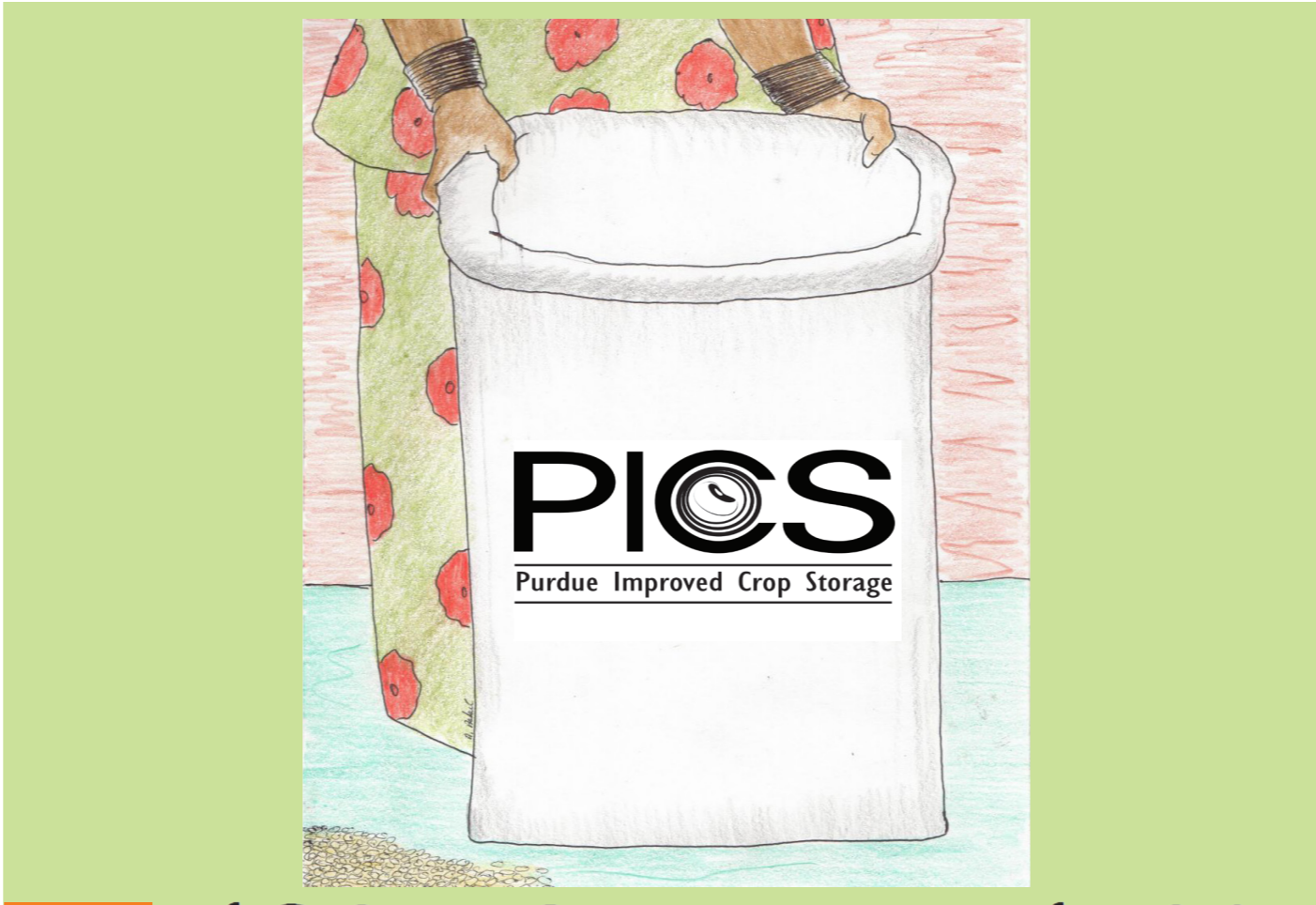
२ भण्डारण गर्न लागिएको अन्न सफा र सुखा हुनुपर्दछ।



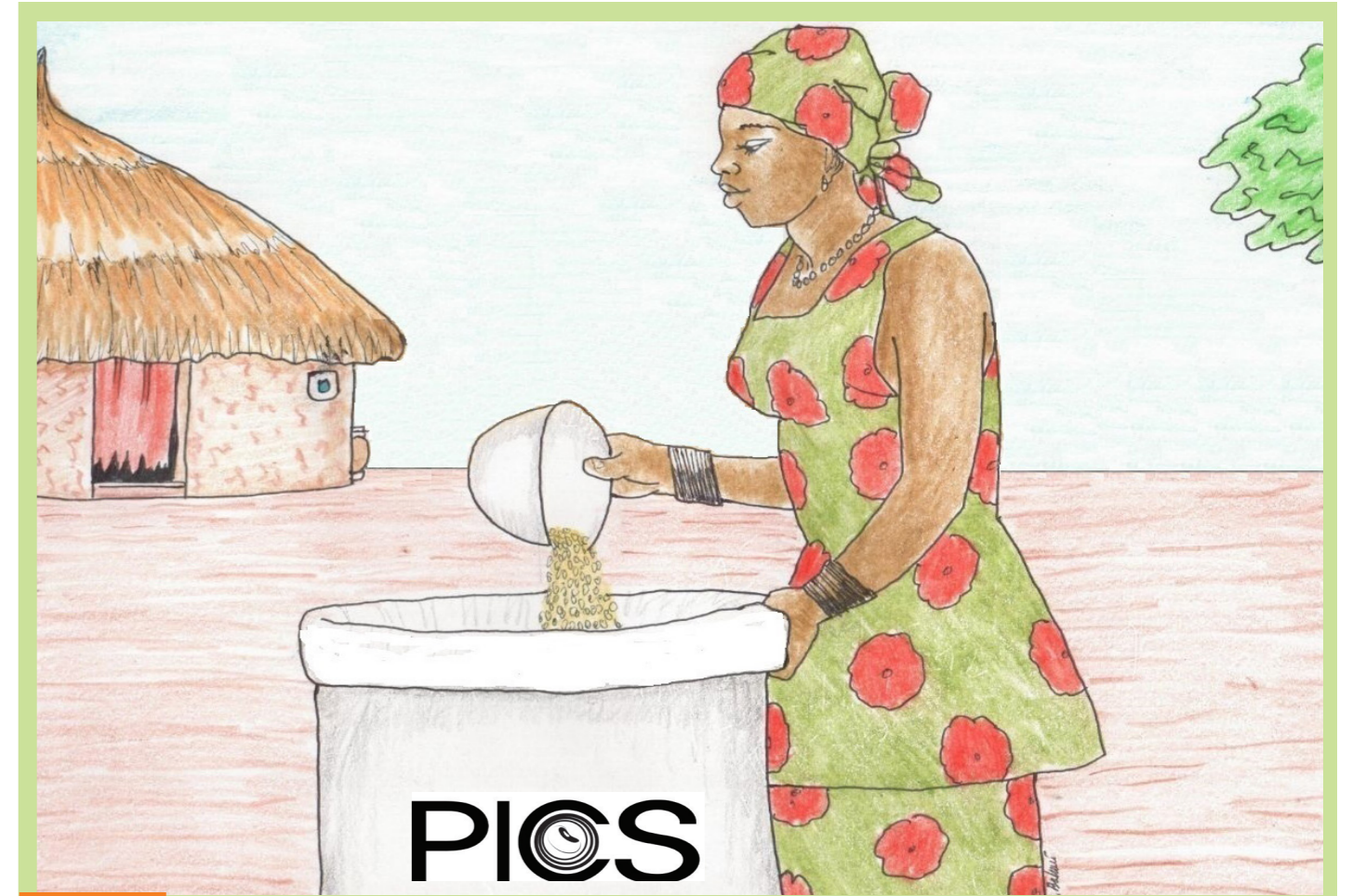
३ दुई भित्री प्लास्टिक ब्याग च्यातिएको वा प्वालपरेको छ कि राम्रोसंग निरीक्षण निरीक्षण।



४ पहिले भित्री प्लास्टिक ब्यागमा थोरै अन्न राख्नुहोस्, त्यसपछि त्यस ब्यागलाई अर्को प्लास्टिक ब्यागभित्र राख्नुहोस्।



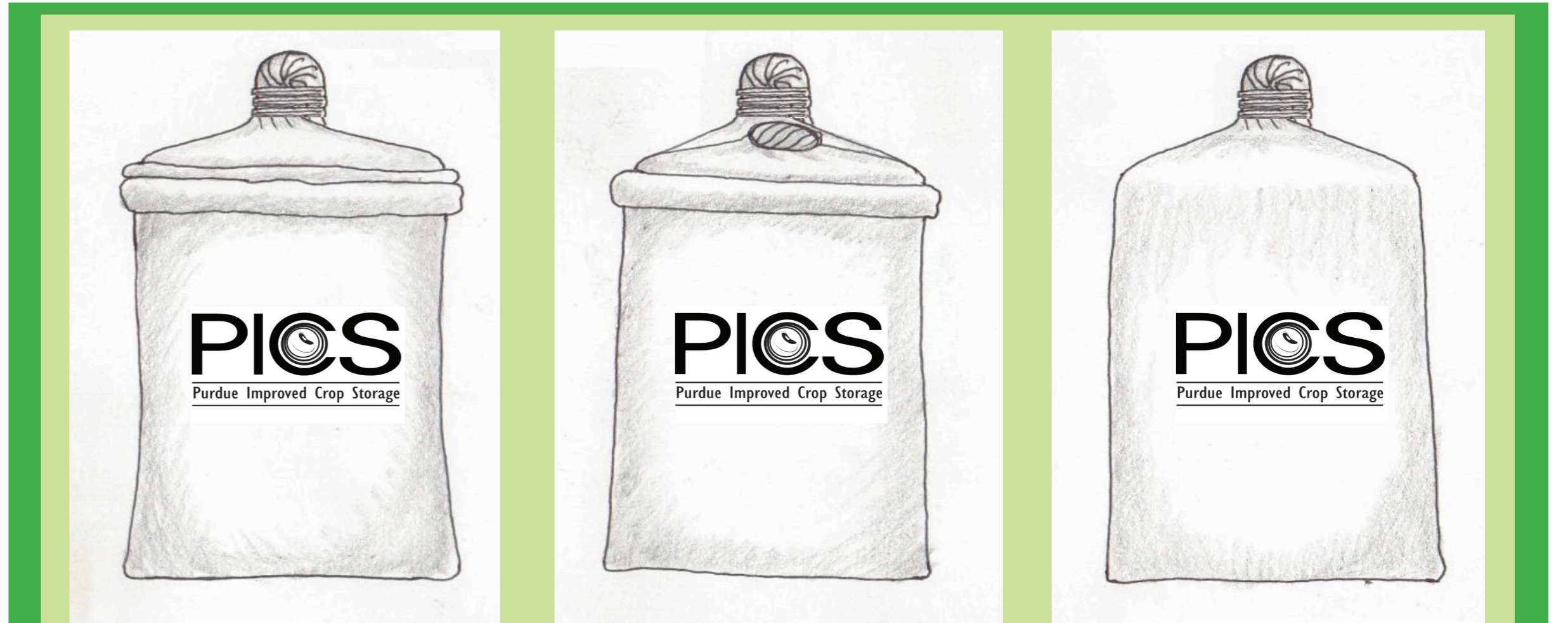
५ दुई भित्री प्लास्टिक ब्यागहरू लाई बाहिरी नाइलन को ब्यागमा राख्नुहोस्। अब तिन ओटै ब्यागको माथिल्लो भागलाई संगै बटार्नुहोस्।



६ अब अन्नलाई ब्यागमा राख्नुहोस्। समय समयमा ब्यागलाई झटकनुहोस् ताकि अन्न राम्रोसंग खादियोस।



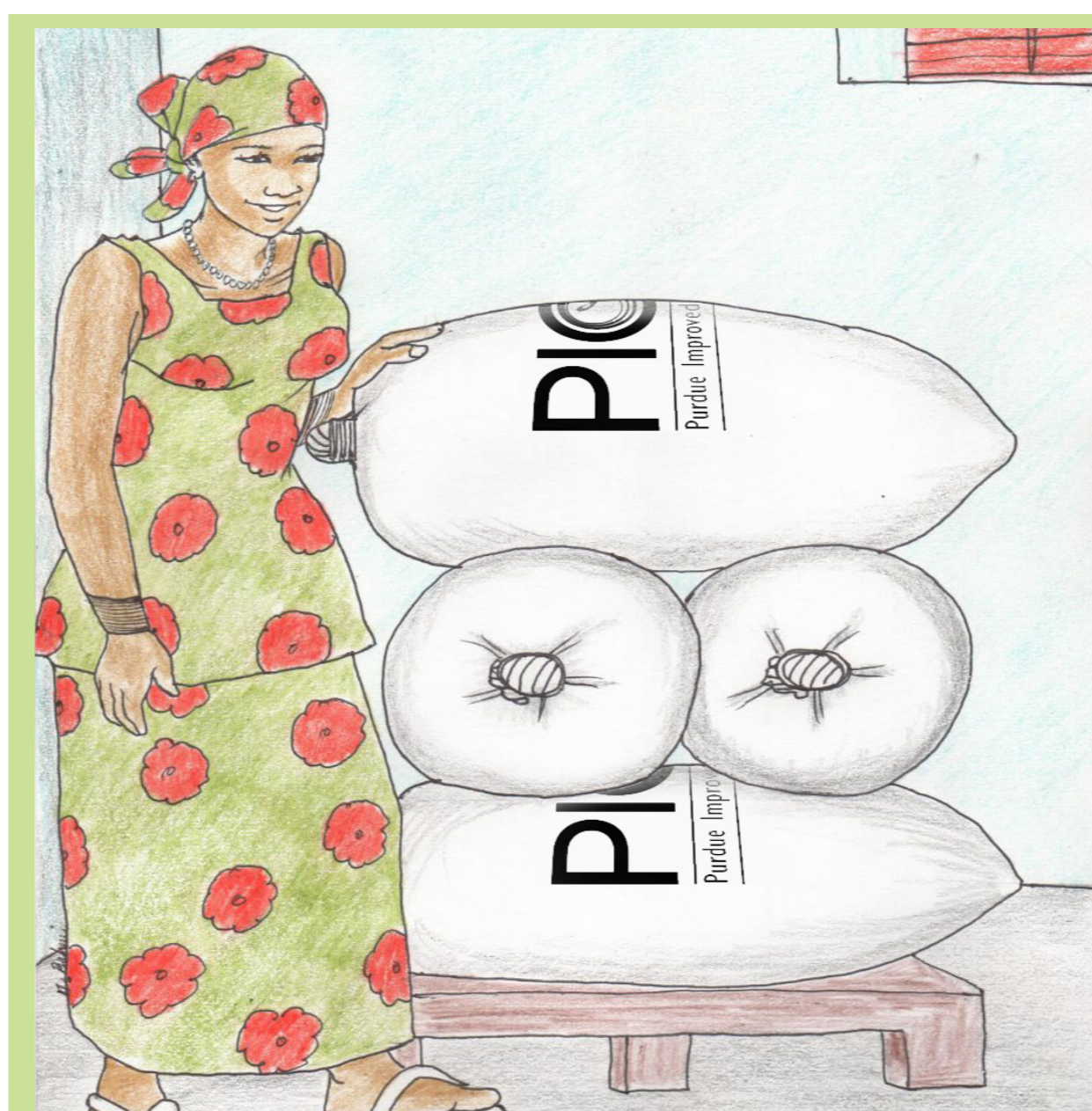
७ अन्नलाई राम्रोसंग खादेपछि, ब्यागको माथिल्लो भागलाई मोड्दै डोरीले बलियो गरि बाध्नुहोस्। प्रत्येक ब्यागलाई अलग अलग बाध्नुहोस्।



८ पहिले भित्री प्लास्टिक ब्याग त्यसपछि दोस्रो प्लास्टिक ब्याग अन्त्यमा बाहिरी नाइलन को ब्याग

सिफारिस:

- प्रत्यक्ष घाम पर्ने ठाउँमा या धेरै गर्मि ठाउँमा पिक्स ब्याग भण्डार नगर्नुहोस्।
- पिक्स बैग भण्डारकालागि जमीनबाट केहि उच्च प्लेटफार्महरू प्रयोग गर्नुहोस्।
- निरीक्षणको सहजताकालागि कोठाका भित्ताबाट केहि वर मात्रै पिक्स बैग भण्डार गर्ने ठाउँ बनाउनुहोस्।
- पिक्स बैग लाई अत्यधिक किरा लागेको अन्न संगै भण्डार नगर्नुहोस्।



पिक्स ब्याग: अन्नको बजार मूल्य सुधार र खाद्य सुरक्षाकालागि

थप जानकारीको लागि सम्पर्क:

Purdue Improved Crop Storage
Department of Entomology
Purdue University
West Lafayette, IN 47907
Email: picsinfo@purdue.edu
Phone: (+1) 765-494-4554

NAF Seeds Pvt Ltd
Lalitpur, Nepal
Email: nafseeds@gmail.com
Phone: +007-01-5538748

अनुवादक: कविता खरेल

Redaction: D. Baributsa, I. Baoua, T. Abdoulaye, C. Dabiré,
C. Alexander & L. Murdock
Drawings: Boukari Mamadou, Niger