



ଧରିତ୍ରୀ

DHARITRI

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ବୁଧବାର, ଅଗଷ୍ଟ ୨୧/୨୦୨୪ (୧୭ ମୃଦ୍ଗା)

Bhubaneswar, Wednesday, August 21/2024

Page 16

₹ 7.00

BERHAMPUR

୫୦ବିଂଶ ବାର୍ଷିକା ୨୦୨୪

www.orissakhabar.com | www.dharitri.com | Printed at Bhubaneswar, Sambalpur, Rayagada & Angul

VOLUME 50 ISSUE 267

ମୂଲ୍ୟରେଣ୍ଟ

DSPL - 79



ଭାରତୀୟ ହକି ତାରକାମାନଙ୍କୁ ସମ୍ମର୍ଜନ ଉତ୍ସବ



ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥି

ଶ୍ରୀ ମୋହନ ଚରଣ ମାତ୍ରୀ

ମାନ୍ୟବର ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ, ଓଡ଼ିଶା

କନ୍ଦିତେନ୍ଦ୍ରପଦ ସେଣ୍ଟର, ଲୋକସେବା ଭବନ
ସନ୍ଧ୍ୟା ୫:୦୦ ଘଟିକା, ୨୧ ଅଗଷ୍ଟ ୨୦୨୪

ସିଧାପ୍ରକାଶନ : | ଫ୍ଲେରସ ଓଡ଼ିଶା

“ଆଲିଙ୍ଗିକ୍ କାଂସ୍ୟ ପାଇଁ
ଉତ୍ସବମୁଖ୍ୟରିତ ଓଡ଼ିଶା”

ବିଜୟ ଗୌରବ ଯାତ୍ରା

ବିଜ୍ଞାପନ ଅନୁର୍ଜାତୀୟ ବିମାନବନ୍ଦର ଠାରୁ
କଳିଙ୍ଗ ଶ୍ଵାଦିଷ୍ୱମ୍ଭୁମି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ
ଅପରାହ୍ନ ୧୨:୩୦ ଘଟିକା



୨୦୩୭ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଭାରତୀୟ ଜାତୀୟ
ହକି ଦଳର ପ୍ରାୟୋଜକ ଭାବେ ଓଡ଼ିଶା ଗର୍ବିତ

କ୍ରୀଡା ଓ ଯୁବ ସେବା ବିଭାଗ, ଓଡ଼ିଶା

ଫୁଲଟାଙ୍କ

ଅମୃତଭଣ୍ଡା, ପିଙ୍କୁଳି, ପଣସ, ଆମ, ନାଡ଼ିଆ, ସପେଟା, ଲିଟୁ, କାନ୍ଦୁ ଜତ୍ୟୋଦି ଲାଗିଥିବା ଗଛର ଯନ୍ତ୍ର ନିଆନ୍ତ୍ର । ଗଛ ମୂଳରେ ପାଣି ଜମିବାକୁ ଦିଅନ୍ତ୍ର ନାହିଁ । ବରିଗାରୁ ଘାସ ଓ ଅନାବନା ଗଛ ବାଛି ସପା କରିଥାନ୍ତ୍ର । ବର୍ଷାଦିନ ସବୁ ଫଳଗଛ ଲଗାଇବା ପାଇଁ ଉତ୍ସମ୍ପୁ ସମୟ । ଜନୀର ଆୟତନ ଓ ଜଳବାୟୁ ଅବିନ୍ଦୁ ନଜର ରଖି ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାର ଭନ୍ନତ କିମ୍ବାର ଚାରା ସଂଗ୍ରହକ କି ଭାବରେ ଗାତରି ଲଗାନ୍ତ୍ର । ପୂର୍ବରୁ ଲଗାଯାଇଥିବା କୌଣସି ଫଳଗଛ ମରିଯାଇଥିଲେ ସେହି ଜାଗାରେ ଆଉ ଥରେ ଲଗାଇ ଖାଲି ଜାଗା ପୂରଣ କରନ୍ତୁ । ଫଳଗଛରେ ଲାଗୁଥିବା ବିଶେଷକ କବକଜନିତ ରୋଗ ପାଇଁ କବକନାଶକ ସ୍ଵିଅନ କରନ୍ତୁ ।



ପ୍ରତ୍ଯେକ ପୋକ ଅଭିଜ ଦେଖାଗଲେ ପ୍ରତ ଲିଟର ପାଶରେ ୨ ମ.ଲ. ଡାଇମେଟ୍ରୋଏର କିମ୍ବା ୩ ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ମି.ଲି. ଲିଟିଆଲ୍‌ପ୍ରିଡ କିମ୍ବା ୧ ଗ୍ରାମ ଥାଯାମେଥାବଜାମ ମିଶାଇ ସକଳବେଳୀ ଶୁଷ୍କଲା ପାଗ ଦେଖୁ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଏହାଛି ଥାଂକିଆ ଯନ୍ତ୍ରର ବ୍ୟବସାର କରାଯାଇପାରେ । କପାଶର କରିଥିଲେ କୋଡ଼ାଖୁଦା କରି ହୁଅ ଟେକିଦିଅନ୍ତି । ଫାସଲ ୧୦ ଦିନ ପରେ କିମ୍ବା ୩ ପ୍ଲୁଟ ଉଚ୍ଚ ହୋଇଥିଲେ ଅଗ ଛିଞ୍ଚାଇ ଦିଅନ୍ତି । ଗଛ ୪୫ ଦିନର ହୋଇଯାଇଥିଲେ ସାତେ ୪ ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ମି.ଲି. ହିସାବରେ ପ୍ଲାନୋପିଞ୍ଚ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ୧୫ ଦିନ ପରେ ପୁନର୍ବାର ପ୍ରତି ୪.୫ ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ ମି.ଲି. ପ୍ଲାନୋପିଞ୍ଚ ମିଶାଇ ସ୍ଵେ କରନ୍ତୁ ।



ବାଇଗଣରେ ସମ୍ବନ୍ଧିତ ପୋକ ପରିଚାଳନା

ବାଇଗଣଶରେ ଫଳ ଓ କାଣ୍ଡବିଷା ପୋକର ଦମନ ଲାଗିଥାଏ ସମଦିତ ପୋକ ପରିଚାଳନା ପଢ଼ିଥିଲା ଅନୁସାରେ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦,୦୦୦ ଗ୍ରାଇକୋଗ୍ରାମୀ ପରାଶ୍ରମୀ କୀଟ ଛାଡ଼ିବୁ କିମ୍ବା ୩୦୦ ପିଣ୍ଡିମ୍ବ ମିଶଜାତ କାଟମନାଶକରୁ ଏକର ପ୍ରତି ୧ ଲିଟର ହିସାବରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ଅଥବା ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୪ ଗ୍ରାମ କାର୍ବାରିଲ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ। କଖାରୁ ଜାତୀୟ ଫସଲରେ ଲାଲ ଓ କଳା କଖାରୁ ଭୃତ୍ୟ ଦମନ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ଗ୍ରାମ ହିସାବରେ କାର୍ବାରିଲିମ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ। ଲଙ୍କାମରିତ ଫସଲରେ ପଡ଼ମୋବା ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ଦମନ ସକାଶେ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୨ ମି.ଲି. ଆବାମେରିନ୍ (୧.୯%) କିମ୍ବା ୧.୪ରୁ ୨ ମି.ଲି. ଲଥୁଅନ ମିଶାଇ ପଡ଼ି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ। ଖୁଡ଼ଙ୍ଗ ଫସଲରେ ଜଉପୋକ ଆକ୍ରମଣ ଦେଖାଗଲେ ଏକର ପ୍ରତି ୫୦ମି.ଲି. ଲହିତାକ୍ଷେତ୍ରିତ ୨୦୦ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପଡ଼ି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଏହାର ଉଦିନ ପରେ ଫସଲ ଅମଳ କରନ୍ତୁ।



ମାତ୍ରିକାଣରେ ଧଳ, ଶିଳାରୀ ମାତ୍ର ମିଳାନିରଣୀ

ଛତାଷ୍ଟରେ ସାଧାରଣଟିଟି
ସବୁ ରହୁଗେ ପାଣି ରହୁଥିବା
ପୋଖରୀରେ ବିଭିନ୍ନ
ପ୍ରକାର ଦଳ, ଶିକାରୀ
ମାଛ ଏବଂ ଛୋଟ ଛୋଟ ବୁନା ମାଛ
ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଥାଏ । ରହୁଗାଲାନ
ପୋଖରୀରେ ଏମାନେ ପ୍ରାୟଟି
ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଥାଆନ୍ତି । ଯେହେତୁ
ମାଛଚାଷ ଏକ ଲାଭଜନକ ଏବଂ
ଏକ ସମୟ ଅନ୍ତୁଯାୟୀ ଦରକାରୀ
ଚାଷରେ ପରିଶର୍ଟ ହେଲାଣି, ତେଣୁ
ଏହି ଚାଷଟିକୁ ବୈଜ୍ଞାନିକ ପଢ଼ିରେ
କରିବା ନିମନ୍ତେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଲାଣି ।
ଏହି କ୍ରମରେ ନିମ୍ନିଲିଖିତ ନିରାକରଣ
ପଢ଼ିବୁ ଅବଲମ୍ବନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ।

ବାଧା ସୃଷ୍ଟିକରିବା ଭଲ ସମସ୍ୟା
ଉପଗ୍ରହାଳ୍ୟାଥାନ୍ତି । ପୋଖରାରେ ପାଣି
ନିଷ୍ଠାସନ କରାଯାଇ ଚିରାଚରିତ ଭାବେ
ହାତ ସାହାଯ୍ୟରେ ଏହିସବୁ ଦଳ ସଫ
କରାଯାଇପାରେ । ତେବେ ପୋଖର
ପାଣି ଶୁଖାଇବାକୁ ହେଲେ ପୁନର୍ବାର
ପାଣି ପ୍ରେବେଶ ବା ପାଣିର ଉପର ବିଷ୍ଟିତରେ
ଭାବିବାକୁ ପଡ଼େ । କିନ୍ତୁ ଏହି ପଢ଼ି ଦ୍ୱାର
ବହୁ ଲାଭ ମିଳିଥାଏ । ଯେପରି ଶିକ୍ଷାକାର
ମାଛମାନଙ୍କୁ ବାହାର କରାଯାଇପାରେ
ଏବଂ ମାଟି ଓ ଖୋଲା ସୂର୍ଯ୍ୟକିରଣ
ପାଇଥାଏ ଏବଂ ମାଟି ଶୁଖ୍ୟାଳୟଥାଏ
ମାଟି ପାରିବା ଏବଂ ହଳ କରିବା ଦ୍ୱାର
ମାଟିରୁ ଅନାବରଣ୍ୟ ପଦାର୍ଥ ଓ ବିଶାକ୍ଷା
ଗ୍ୟାସ ବାହାର କରାଯାଇପାରିବା ସଜ୍ଜେ
ସଙ୍ଗେ ମାଟି ଖୋଲା ପବନ ପାଇଥାଏ
ଏହାବ୍ୟତୀତ ଅନ୍ୟ ଉପାୟ ମଧ୍ୟ
ଅବଲମ୍ବନ କରାଯାଇପାରେ । ସେଗୁଡ଼ିକ୍ଷା
ହେଲା, ଦଳକଟି ସପା କରିବା, ଦଳକଟ
ଯନ୍ତ୍ର ବ୍ୟବହାର କରିବା ଏବଂ ରାଧାଇନିର୍ଦ୍ଦେଶ
ଦଳମରା ଅଷ୍ଟିଷ୍ଠ ବ୍ୟବହାର କରିବା । କିନ୍ତୁ
ନର୍ହରି ପୋଖରା ଏବଂ ଯାଞ୍ଚକ ପାଳକ
ପୋଖରାରେ ପାଣି ଶୁଖାଇ ସଫ
କରିବାର ପ୍ରଶାଳୀ ଅବଲମ୍ବନ କରିବାର

ବ୍ୟାପକ ବ୍ୟାପକ

ପୋଖରୀରେ ବିଲାଟି ଦଳ ଦେଖିବାକୁ
ମିଳିଲେ ୯-୪ ଟି ନାମକ ରାଷ୍ଟ୍ରନିତି
(୪-୭ କି.ଗ୍ର.) ୪୦୦ଲିଟର ପାଇଁ
ଏବଂ ୦.୧ ଶତକଡ଼ା ତତ୍ତ୍ଵଜ୍ଞ ମିଶାଇ
ପୋଖରୀ ପାଣିରେ ପ୍ରୟୋଗକଲେ ସୁଫଳ
ମିଳିବା ପୋଖରୀରେ ବୋରଖାଣ୍ଡି ଦଳ
ଦେଖାଦେଲେ ଗ୍ରାମାକ୍ଷିତର (୭ଲିଟର) ୧୦୦
୧୦୦ ଟିକ୍ଟ ପାଇଁରେ ବିଭିନ୍ନ ଦେଇଲା

‘‘ପୋଖରୀରେ ଦକ୍ଷ ପ୍ରକାର ଦଳ ଥାଏ ସେବୁଡ଼ିକ ହେଲା-ଉଦ୍‌ଧା ଦଳ (ବିଲାତ ଦଳ, ବୋରାଞ୍ଜ), ବୁଡ଼ା ଦଳ (ଚିଙ୍ଗୁଡ଼ିଆ, ରସୁଣିଆ, ପାଣିକୋବି), ପାଣି ଡଳେ ତେର ଥାଇ ଉପରେ ପତ୍ର (କରଁ, ପଦ୍ମ, ପାଣି ଶଗର, ସିଙ୍ଗଡ଼ା) ଓ ପୋଖରୀ ହୁଡ଼ା କଢ଼ରେ ଥୁବା ଦଳ (ଘାସ, କଳମ, ଜୁଣିଆ) ପ୍ରତ୍ଯେତି । ଏହି ଦଳଗୁଡ଼ିକ ପୋଖରୀରୁ ପୋଷକତତ୍ତ୍ଵ ଶୋଷଣ କରିନେବା ଭଲି ସମସ୍ୟା ସୃଷ୍ଟିକରିବା ସଙ୍ଗେ ସଙ୍ଗେ ଶିକାରା ମାଛମାନଙ୍କର ବଂଶବୃଦ୍ଧି କରିବା ତଥା ମାଛମାନଙ୍କର ଅବାଧ ଚଳପ୍ରଚଳରେ ବ୍ୟାଘାତ ସୃଷ୍ଟି କରିଥାଆନ୍ତି । ଏହା ସହ ପୋଖରୀ ପାଣିରେ ଅମ୍ବମାନ ହ୍ରାସ ହେବା, ପାଣି ଭିତରକୁ ସୂର୍ଯ୍ୟକିରଣ ପ୍ରବେଶ କରିବାକୁ ନ ଦେବା ଓ ଜାଲ ପକାଇ ମାଛ ଧରିବା ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ବାଧା ସୃଷ୍ଟିକରିବା ଭଲି ସମସ୍ୟା ଉପୁଜାଇଥାଆନ୍ତି ।’’

A close-up photograph showing a dense, floating mat of small, round, green leaves, likely duckweed or a similar aquatic plant. The leaves are tightly packed and cover most of the dark, reflective water surface. The lighting creates highlights on the rounded edges of the leaves.

କମିଥାଏ । ଏହି ମାଛମାନଙ୍କ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ
ଉପାଚନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ । ଏହି
ମାଛମାନଙ୍କ ପାଇଁ ପୋଖରା ଉଞ୍ଚିବା
ବା ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବରେ ପାରି ବାହାର କରିବ
ଭଲି ସର୍ବୋତ୍ତମା ପଢ଼ି ଅନୁସରଣ କରିବ
ପାଇଁ ପରାମର୍ଶ ଦିଆଯାଇଥାଏ । ଏହାର
ଅନ୍ୟ ଉପାୟଗୁଡ଼ିକ ହେଲା—

► ମସ୍ତୁଳ ପିଡ଼ିଆ ୧୦୦୦ କି.ଗ୍ରା.
(ଏକର/ଲିଟର) ବ୍ୟବହାର
କରାଯାଇପାରିବ। ଏହାର ପ୍ରଭାବ ୨୧
ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବଳବତ୍ତର ରହେ । ତା'ସବୁ
ଏହା ପରବର୍ତ୍ତୀ ସମୟରେ ଜେବସାର
ଭଲି କାର୍ଯ୍ୟକରେ ।

► କ୍ରିଟ୍ ପାଉଡ଼ର (୩୦ ପ୍ରତିଶତ
କୋରିନ୍), ୧୪୦ କି.ଗ୍ରା.
(ଏକର/ଲିଟର) ଭାବରେ ବ୍ୟବହାର
କରାଯାଇପାରେ । ଏହାର ପ୍ରଭାବ ୭
ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବଳବତ୍ତର ରହେ । ଏହା
ପୋଖରାର ତଳ ଅଂଶକୁ ଜୀବାଶ୍ମମୁଣ୍ଡ
କରିଥାଏ ଏବଂ ଚନ୍ଦ ପ୍ରୟୋଗ ପରିମାଣ
କମ୍ କରିଥାଏ ।

► ଝୁରିଆ ଏବଂ କ୍ରିଟ୍ ପାଉଡ଼ର ୪୦
କି.ଗ୍ରା. (ଏକର/ଲିଟର) ପ୍ରତି ସମାନ
ସମାନ ଭାଗରେ ପ୍ରୟୋଗ କରିବାରୁ
ପଡ଼େ ଏବଂ ପ୍ରୟୋଗ କରିବାର ୧୮-
୨୪ ଘଣ୍ଟା ପରେ କ୍ରିଟ୍ ପାଉଡ଼ର ୩୦
କି.ଗ୍ରା. (ଏକର/ଲିଟର) ହିସାବରେ
ପ୍ରୟୋଗ କରାଯାଏ । ଏହାର ମୂଲ୍ୟ ବହୁ
କମ୍ ଏବଂ ଝୁରିଆ ସାର ଭଲି କାର୍ଯ୍ୟ
କରିଥାଏ । ଏହାର ବିଷାକ୍ତ ପ୍ରଭାବ ଉଦିନ
ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ରହିଥାଏ ।

-ଦିଲାପ କୁମାର ସାହୁ, ଅଧ୍ୟାପକ,
ଡ. ମାନସ ରଞ୍ଜନ ପଟ୍ଟନାୟକ, ଅଧ୍ୟକ୍ଷ,
ବହୁବିଧି କୃଷ୍ଣ ଏବଂ ବୈଶ୍ୟକି କ୍ରେନ୍
(ମେୟ ରିଆର) ଓ ମନେନ୍ଦ୍ର

► ଶୁହାଳ ତଳ ଓଦା ରଖିବୁ ନାହିଁ । ଓଦା
ରହିଲେ ବିଭିନ୍ନ ରୋଗ ଆଶଙ୍କା ଥାଏ ।
ଶୁହାଳ ତଳକୁ ଶୁଖ୍ଲା ରଖିବା ପାଇଁ
ପାଉଡ଼ି ବା କାଲି ବିଜ୍ଞାକୁ । ବର୍ଷାରତ୍ତରେ
ଗୋ-ମିଶ୍ର ଓ ବାଛୁରାଙ୍କୁ ଯାହାଣା
ଓ ବଜାବଜିଆ ରୋଗ ହେବା ଆଶଙ୍କା
ଥାଏ । ଏହି ସଂକ୍ରାମକ ରୋଗ ନ ହେବା
ପାଇଁ ପୂର୍ବରୁ ପ୍ରତିଷେଧକ ଟିକା ଦିଅନ୍ତୁ ।
ରୋଗ ଦେଖାଗଲେ ଭୁରକ୍ତ ପ୍ରାଣୀ
ଚିକିତ୍ସକ ପରାମର୍ଶ ନିଅନ୍ତୁ ।

► ଟଳିତ ମାସରେ ପ୍ରାଣୀଙ୍କୁ ଅଭେଦ
ଦିନିଆ କୁର ହୋଇଥାଏ । ସେମାନଙ୍କ
ଦେହରେ ଡାଟି ରହେ ଓ ଆକ୍ରାନ୍ତ ପ୍ରାଣୀ
ଗୋଟିଏ ଗୋଡ଼ କେକି ରଖେ । କୁର
ଉପରମ ପାଇଁ ଡାକ୍ତରଙ୍କ ପରାମର୍ଶରେ
ଓଷଧ ଖୁଆନ୍ତୁ ।

► ପ୍ରାଣୀଙ୍କ ଶୁହାଳ ପରିଷାର ଓ
ଶୁଖ୍ଲା ରଖିବୁ । ଶୁହାଳ ଓ ଘର
ଚାରିପାଖ ଉଚିତ ନିରିଢ଼ି କରିବୁ
ନବେଦ ପାଣି ଜମି ସତ୍ସତ୍ତ୍ଵିଆ ହେଲେ
ଗୋରୁଙ୍କୁ ବିଭିନ୍ନ ସଂକ୍ରାମକ ରୋଗ
ହେବା ଆଶଙ୍କା ଥାଏ ।

► ମଶା ଓ ମାଛିଙ୍କ ଉପଦ୍ରବରୁ
ରକ୍ଷା କରିବାକୁ ଶୁହାଳର ତଳକୁ
ଦିନରେ ଅନ୍ତରେ ଥରେ ବା ମୁଲ
ଥରେ ଫିନାଲାଲ ପ୍ରଭୃତି ବିଶେଷଧକ
ପରାର୍ଥରେ ସଫା କରିବୁ ।

► କିମ୍ବି ଗୋଦାମା ନାମା ଖେଳା

ମଲାଗଛରେ ଅଧିକ ତଥା ଶାସ୍ତ୍ର
ଚେରହେବା ପାଇଁ ଲଞ୍ଛୋଲ ବୁୟଟିରିକ
ଏପରି ୧୦୦୦ରୁ ୨୦୦୦ପିଏମର
ଏକ ପ୍ରବଶ ବା ପ୍ରଳେପରେ କଟା
ଡାଳରେ ମୂଳ ଅଂଶକୁ ଉପଚାର କରି
ପଟଳିରେ ପୋତ୍ତୁ। ଏହା ନ ମିଳିଲେ
ବଜାରରେ ମିଳୁଥାବା ସେରାଡେକସବୁ-
ବି ବୁଟେଛୁ ହରମୋର ପାଉଡ଼ର
ସଂଗ୍ରହକରି ଏହାର ଏକ ପ୍ରଳେପ
କଟାଡାଳର ମୂଳ ଅଂଶରେ ଡାଳ
ପୋଡ଼ିବା ପୂର୍ବ ପ୍ରୟୋଗ କରିଛୁ।
ମଲାଗଛ ସାଧାରଣତଃ ମନରେ
ବୋଲିଏବା ପାଇବିବିଷ୍ଟ ହୀନେ ଥି

୨୦ସେ.ମି. ଗଭାର ବିଶିଷ୍ଟ ହେବା
ଦରକାର। ମନ୍ଦା ଖୋଲିବା ପରେ
ସେଥିରୁ ବାହାରୁଥାବା ମାଟିରେ
୪କି.ଗ୍ରା.ରୁ ୧୦କି.ଗ୍ରା. ଶତା
ଗୋବରଖତ ଭଲ ଭାବରେ ମିଶାଇ
ପୁଣି ସେହି ମାଟକୁ ମନ୍ଦା ମଧ୍ୟରେ
ପୂରଣକରି ଗଛ ଲଗାନ୍ତୁ। ଏହାର
ବଂଶବିପ୍ରାର କଟା କଳମୀ କିମ୍ବା
ଗୁଟି କଳମୀ ଦ୍ଵାରା ଛୁଏ। କଟା
କଳମୀ ପାଇଁ ୧୫ରୁ ୨୦ସେ.ମି.
ପାକଳ ଡାଳ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ।
କୁଳାଇ ମାସରେ ପଟଳିକରି
ହୋଇଥିବା ପୋତିରେ ୧/୩

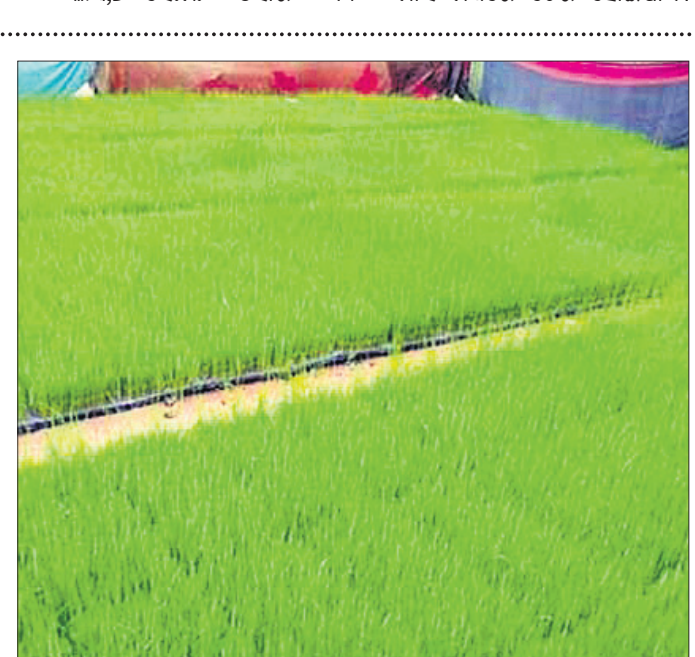
ମନ୍ତ୍ରୀଗଛ ରଗାଳବା ମଣାକୁ



ବୁଝାଯାମର ସାର ପିଲାଗ

ଯେଉଁ ଚାଷାଭାଇମାନେ ଅନୁମୋଦି
ପ୍ରଶାଳାରେ ଧାନ ଗୋଇ ସାତିଷ୍ଠି ଏ
ରୂଆର ୭୦ଦିନ ହୋଇଗଲାଣି, ଅନାବ
ଘାସ ବାଛି କିଥମ ଅନୁଯାୟୀ ଏକର ଦ୍ୱ
୧୩ କି.ଗ୍ରା. ଯବନ୍ଧାରଜାନ ପିଲ ସା
ଆକାରରେ ପ୍ରଯୋଗ କରନ୍ତୁ। ତ
ମ-୪ସ୍ପାହର ହୋଇଗଲେ ଗୋଇ
ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ହୋଇଥାଏ। ସେପାଇ
ମୁକେ ତଳ ଗୋଇବା ପାଇଁ ମୁଖ୍ୟ କାରିଗିରି
କାବୁଥ କରନ୍ତୁ। ପଥମେ ମ-୪ ଓ

ଚାଷକରି ପାଣି ବାନ୍ଧି ରଖନ୍ତୁ। ଗୋଲବା ପୂର୍ବଦିନ ଅତ୍ୟଧିକ ପାଣି ନିଶାତିଦେଇ ଜମିକୁ କାହୁଆ କରନ୍ତୁ ସବୁଜ ସାର ପାଇଁ ଆଜ୍ଞାଲା ବଡ଼ିଛଥିଲେ କାହୁଆ ବେଳେ ହଳକରି ମାଟିରେ ମିଶାଇ ଦିଅନ୍ତୁ। ଏକର ପ୍ରତି ୨କି.ଗ୍ରା. ଆଜ୍ଞାଗୋବ୍ୟାକୁର (ମଧ୍ୟମ ଜମିରେ) ବା ଆଜ୍ଞାନ୍ଧିଲମ୍ (ଖାଲଜମିରେ) ସହ ୨କି.ଗ୍ରା. ପିଏସ ବି ଖତ ସହିତ ମିଶାଇ ଗୋଲବା ପୂର୍ବରୁ ଜମିରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତା ଶେଷଓଡ଼ି କାହୁଆରେ କିସମ ଅନୁଯାୟୀ ଏକର ପ୍ରତି ୨-କି.ଗ୍ରା. ଯବକ୍ଷାରଙ୍ଗା, ୧୨-୧୩କି.ଗ୍ରା. ଫେସଫରସ ଓ ୧୨-୧୩କି.ଗ୍ରା. ପଚାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ତଳିଘରାରେ ଦାନାଦାର ବିଷ ପ୍ରୟୋଗ କରି ନ ଥୁଲେ ପ୍ରତି ଲିଟର ପାଣିରେ ୧ମି.ଲି. ହସାବରେ କ୍ଲୋରୋପାଇରିନ୍‌ଫ୍ଲେଶ ମିଶାଇ ଡଲିର ଚେରକୁ ୮-୧୦ମିଲିଟି ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବୁଡ଼ାଇ ବିଶେଷନ କରନ୍ତୁ ୧୪-୨୦ମି.ମି. ବୁଡ଼ାକୁ



ବୁଦା ୧୦ସେ.ମି. ବ୍ୟବଧାନ ରଖିଛୁ। ଅଗଭୀରରେ ରୁଆନ୍ତୁ। ବୁଆ ସମୟରେ କିଆରିରେ ନଞ୍ଚବୁଡ଼ା ପଣି ରଖିଛୁ।

