



ପୃଷ୍ଠା-୮+୮

# ଧରିତ୍ରୀ

DHARITRI

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଭୁବନେଶ୍ୱର, ମେ ୨୨/୨୦୨୪ (୮+୮=୧୬ ପୃଷ୍ଠା)  
୫୦ ବର୍ଷ  
୫୦ଶ ତାରିଖ ୧୭୭ ସଂଖ୍ୟା

Bhubaneswar, Wednesday, May 22/2024 Page 16 ₹ 7.00 | BERHAMPUR  
www.orissakhabar.com/www.dharitri.com Printed at Bhubaneswar, Sambalpur, Rayagada & Angul VOLUME 50 ISSUE 177 ମୂଲ୍ୟରୋଧୀ



## ଜୟ ଜଗନ୍ନାଥ

ମହାପ୍ରଭୁ ଶ୍ରୀ ଜଗନ୍ନାଥଙ୍କ ପ୍ରତି ମୋର ଅତୁଳ  
ବିଶ୍ୱାସ ଓ ଆସ୍ତା ରହିଛି ।

ଆତ୍ୟଧିକ ଶୀଘ୍ରତା ଓ ଅଞ୍ଚାତବଶତଃ ମହାପ୍ରଭୁ  
ଜଗନ୍ନାଥଙ୍କୁ ନେଇ କିଛି ତୁ ଟିପ୍ପଣୀୟ କଥା ମୋ  
ମୁହଁରୁ ବାହାରି ଯିବା ଏକ ବଡ଼ ଭୁଲ, ସେଥିପାଇଁ  
ମୁଁ ଅନୁତ୍ପତ୍ତି । ଅଜାଣତରେ ହୋଇଥିବା ଏ ଭୁଲ  
ପାଇଁ ମୁଁ ଶ୍ରୀ ଜଗନ୍ନାଥଙ୍କ ଶ୍ରୀଚରଣରେ କ୍ଷମା  
ମାଗୁଛି । ଜଗନ୍ନାଥ ପ୍ରେମୀଙ୍କୁ କଷ୍ଟ  
ପହଞ୍ଚାଇଥିବାରୁ ସେମାନଙ୍କ ନିକଟରେ ମଧ୍ୟ ମୁଁ  
ନତମସ୍ତକ ହୋଇ କ୍ଷମା ପ୍ରାର୍ଥନା କରୁଛି ।  
ଏହାସହ ଗତ ସୋମବାରଠାରୁ ମୁଁ ତିନିଦିନ  
ଉପବାସରେ ରହି ଭୁଲ ପାଇଁ ଅନୁତାପ କରୁଛି ।

- ଢ୍ୟ. ସମ୍ମିତ ପାତ୍ର



ଭାରତୀୟ ଜନତା ପାର୍ଟୀ, ଓଡ଼ିଶା

















ପୃଷ୍ଠା-୮+୮

ଭୁବନେଶ୍ୱର, ବୁଧବାର, ମେ ୨୨/୨୦୨୪ (୮+୮ = ୧୬ ପୃଷ୍ଠା)

୫୦ବିଂଶ ତାରିଖ ୧୭ ସଙ୍କାଳ

Bhubaneswar, Wednesday, May 22/2024

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

Page 16 ₹ 7.00

BERHAMPUR

ମୂଲ୍ୟରୁ

# ଧରିତ୍ରୀ

DHARITRI

50 Years

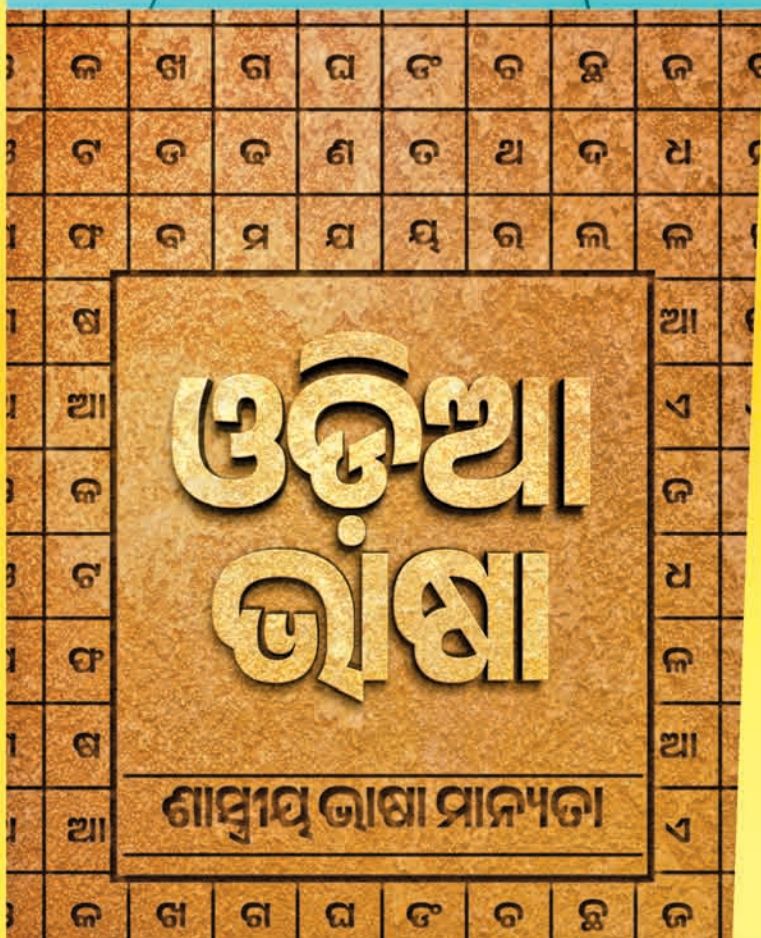
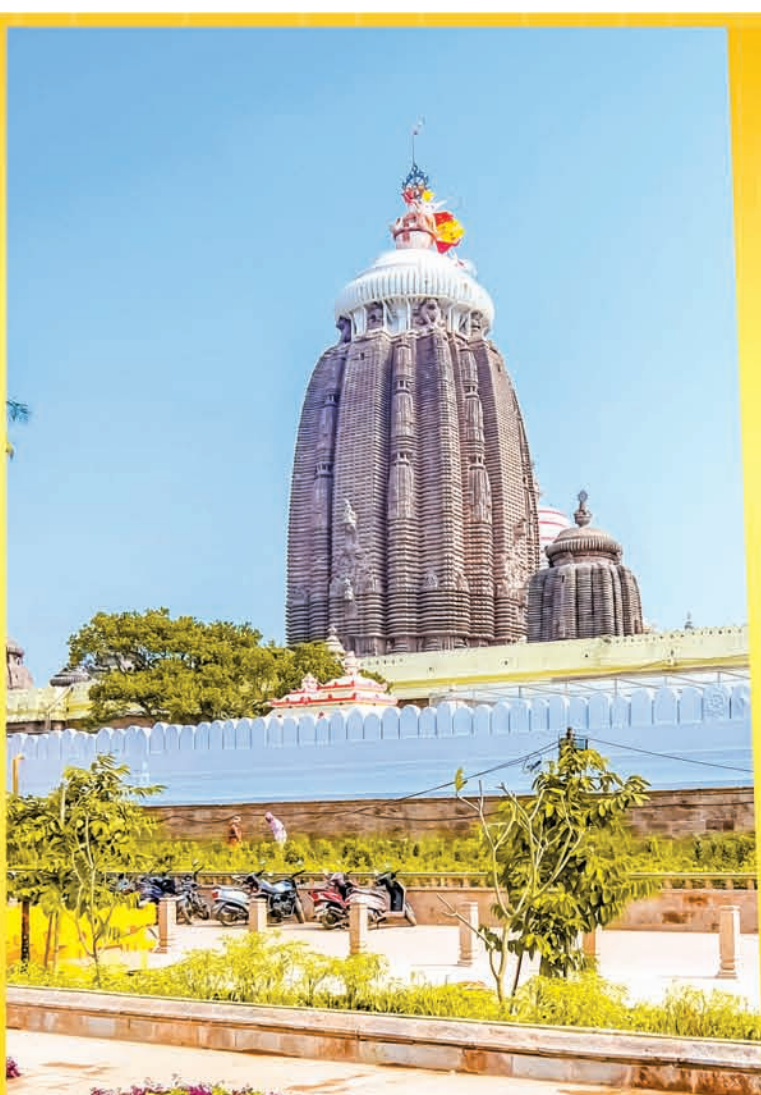
ଭୁବନେଶ୍ୱର, ବୁଧବାର, ମେ ୨୨/୨୦୨୪ (୮+୮ = ୧୬ ପୃଷ୍ଠା)

Bhubaneswar, Wednesday, May 22/2024

Page 16 ₹ 7.00

BERHAMPUR

ମୂଲ୍ୟରୁ



ଶଙ୍କା ଚିହ୍ନରେ ଦୁଇ ଥର ତୋର ଦିଆନ୍ତୁ

PUBLISHED BY DR SASMIT PATRA, GENERAL SECRETARY, BIJU JANATA DAL



ନବୀନ ଗ୍ୟାରେଣ୍ଟି

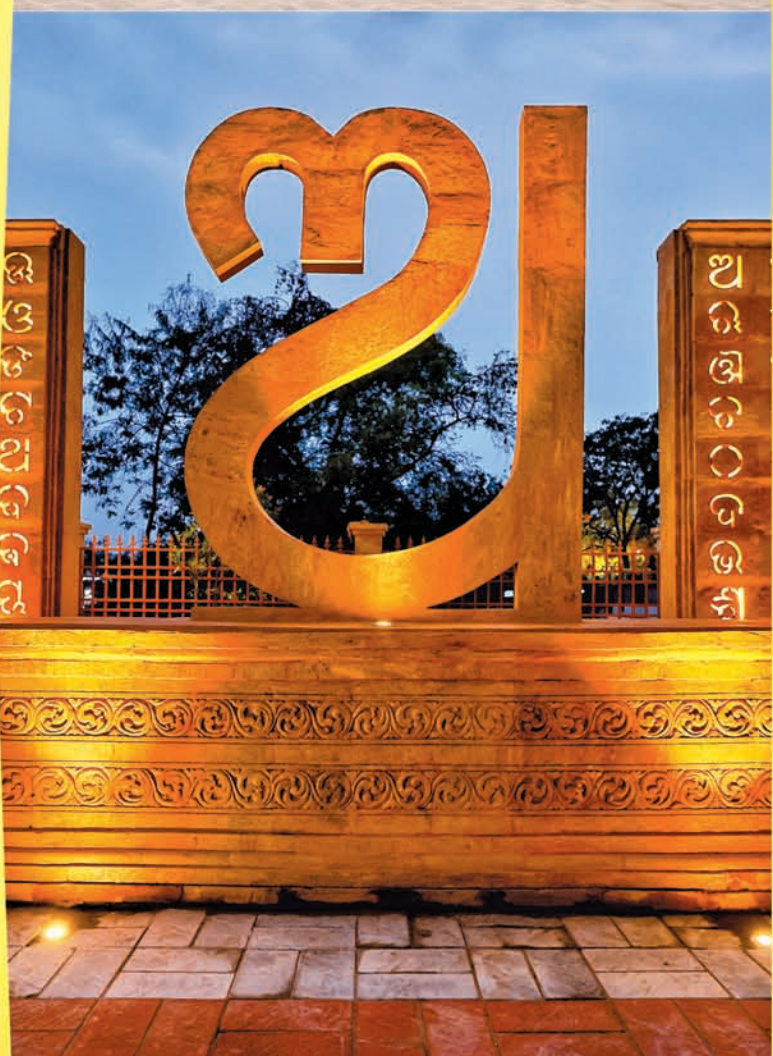
## ଓଡ଼ିଆ ସଂସ୍କୃତି, ଐତିହ୍ୟ ଓ ଭାଷାର ସମ୍ବନ୍ଧି

ଓଡ଼ିଆ ଭାଷାର  
ପ୍ରଚାର ପ୍ରସାର ପାଇଁ  
₹୧୦୦ କୋଟି

ଐତିହ୍ୟର ସୁରକ୍ଷା  
ପାଇଁ ₹୧,୦୦୦ କୋଟିର  
ସ୍ଵତନ୍ତ୍ର ପାଣ୍ଡି

ପଶ୍ଚିମ ଓଡ଼ିଶା ଭାଷାଗୁଡ଼ିକର  
ଗବେଷଣା ଓ ବିକାଶ ପାଇଁ  
₹୨୪ କୋଟିର କର୍ପରସ ପାଣ୍ଡି

ବୁଶାକାର ଓ କାରିଗରଙ୍କ ପାଇଁ  
₹୩୩ ଲକ୍ଷର ଦୁର୍ଘଟଣା ବୀମା



ଲୋକସଭା



ବିଧାନସଭା













ଡା. ବୀରକଣ୍ଠୋର ପରିଷଦ୍ଧା

ଭିତନ୍ତିକ ଖାଦ୍ୟବାର ପଦାର୍ଥରେ ଭରପୁର  
ଆଜୋଲା ଏକ ସବୁଠାରୁ ଅଧିକ ଅର୍ଥକରା  
ପ୍ରାଣୀ ଖାଦ୍ୟ ରୂପେ ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ ।  
ଆଜୋଲା କ'ଣ : ଆଜୋଲା ଏକ  
ଜୀବତ୍ତ ଭାସମାନ ଉତ୍ତିଦ ଯାହାକି  
ଏକ ଆଳଞ୍ଜି ପରି ଦେଖାଯାଏ । ଏହା  
ସାଲଭିତାର୍ଥି ପରିବାରର ଅନ୍ତର୍ଭୂତ ।  
ଏହି ଆଜୋଲା ଜାଗାଯ ଉତ୍ତିଦ ମଧ୍ୟରେ  
ନାଲ ସାବୁଆ ଆନାବ୍ୟକ ଆଜୋଲା  
ନାମକ ଆଳଞ୍ଜି ଅନ୍ତର୍ଭୂତ ବା ଗଛିତ ସୋଇ  
ବାଯୁମଣ୍ଡଳରୁ ଏହା ମଧ୍ୟ ଯବକ୍ଷାରଜାନ

“ଆଜୋଲା ଏକ ଜୀବନ୍ତ ଭାସମାନ ଉଭିଦ ଯାହାକି ଏକ ଆଲ୍ଜି  
ପରି ଦେଖାଯାଏ । ଏହା ସାଲରିନିଆସିଏ ପରିବାରର ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ । ଏହି  
ଆଜୋଲା ଜାତୀୟ ଉଭିଦ ମଧ୍ୟରେ ନୀଳ ସାଗୁଆ ଆନାବେଳା ଆଜୋଲା  
ନାମକ ଆଲ୍ଜି ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ବା ଗଛିତ ହୋଇ ବାୟୁମଣ୍ଡଳରୁ ଏହା ମଧ୍ୟକୁ  
ସବକ୍ଷାରଜାନ ସଂଗ୍ରହ ବା ରୂପାନ୍ତରିତ କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟକରେ ।  
ଆଜୋଲା ଅଙ୍ଗାରକର ଏକ ପୃଷ୍ଠାପତ୍ର ରୂପେ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମ ହୋଇଥାଏ  
ଏବଂ ବିଜ୍ଞାନ ଶିକ୍ଷାଓଷଣର ବୃଦ୍ଧି ଏବଂ ଉନ୍ନତିରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ ; ଯାହାକି  
ଏହା ଅନ୍ୟ କୌଣସି ଉଭିଦ ଜଗତରେ ଦେଖାଯାଏ ନାହିଁ ।”

ଛାଇ ସ୍ଥାନରେ ଏହି ତାଷ କରିବା  
ଦରକାର । ଏହି ଜେବିକ ପଦାର୍ଥ ପ୍ରତ୍ୟେକ  
ଦିନ ଉପାଦନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ । ଯୋଗାଇୟ  
ଓ ଅମୃତା ହାର ବା ପି.ଏର. ୫.୪୩ ଗ୍ରାମ  
ମଧ୍ୟରେ ଏହାର ବଂଶବୃକ୍ଷ ଗଠିଥାଏ ।  
ସାବଧାନତା : ଘର ପାଖରେ ଗଲାର  
ଛାଇ ଓ ଯଥେଷ୍ଟ ସୂର୍ଯ୍ୟ କିରଣ ପଥୁଥିବା  
ସ୍ଥାନରେ ଆଜୋଳା ଉପାଦନ ପାଇଁ  
ଉଡ଼ିଷ୍ଟ । ପିଚର ପ୍ରତ୍ୟେକ କୋଣରେ  
ପାଣିର ସ୍ତର ୧୦-୧୫ ସେବ୍ରିଟିଟର  
ରହିବା ଆବଶ୍ୟକ । ପ୍ରତ୍ୟେକ ଦିନ

## ବିସ୍ତର ବ୍ୟବସ୍ଥାର ପୂର୍ବରୂ..



A close-up photograph showing a person's hands holding a small pile of yellowish-brown grains, possibly rice or millet, over a dark, granular surface that looks like soil or a seedbed. The lighting highlights the texture of the grains and the hands.

# ଶୋଭାବ୍ୟକ ଆଜିକାର ବିଶେଷତା



ପ୍ରତ୍ୟେକ ବା ଗୁପ୍ତାକ୍ତତା କହିବାରେ  
ଆହାୟକରେ । ଆଜୋଲା ଅଙ୍ଗାରକର  
ଏକ ଉପରୀ ପ୍ଲଟ ବୁଝେ କାର୍ଯ୍ୟଶମ  
ହୋଇଥାଏ ଏବଂ ବିଜ୍ଞାପ ଶିମ୍ପାଓଫ୍ଫର  
ବୃଦ୍ଧି ଏବଂ ଉନ୍ନତିରେ ଆହାୟକରେ;  
ଯାହାକି ଏହା ଅନ୍ୟ କୌଣସି ଉଭିଦ  
ଜଗତରେ ଦେଖାଯାଏ ନାହିଁ ।

**ଇତିବ୍ରତ :** ନାର୍ତ୍ତେଷ ବିବେକାନନ୍ଦ କେତ୍ର  
କେରଳ, କମ୍ପାକ୍ତୁମାରୀ ଏବଂ କେରଳର  
ଦଶିଶାଶ୍ଵଳ ଜିଲ୍ଲାଗୁଡ଼ିକରେ ଆଜୋଲା  
ଚାଷର ବନ୍ଧୁ ବ୍ୟବହାର ଦେଖାଯାଏ ।  
ଏହି ଆଜୋଲା ଦେଖିନି ୧.୪ ହୁ ୨ କେ.ଜି.  
ଦାନାରେ ମିଶାଇ ଗାଇଙ୍କୁ ଖାଇବାକୁ  
ଦେଲେ ଏହା ୧୪-୧୦ % ଶାର  
ଉପାଦନ ବୃଦ୍ଧିରେ ସହାୟକ ହୋଇଥାଏ ।

**ପ୍ରସ୍ତୁତି :** ସର୍ବପ୍ରଥମେ ଏକ ପଲିଥନ  
ଜର ମଧ୍ୟରେ କୃତ୍ରିମ ପାଣି ଘର କରିବା  
ପାଇଁ ୨.୫୫୨୨.୭ ମିଟର ବ୍ୟାବାର୍ଦ୍ଦ ଏକ  
ସିଲପାଓଲିନ୍ ନିଆଯାଉଛା । ତା'ପରେ ୨  
ମିଟର ଲମ୍ବ, ୧ ମିଟର ଚତୁର୍ଭୁବି ଏବଂ ୨୦

ଦେଖିବାରେ ତାଙ୍କର ଏକ ଥାଏହାକାର  
କ୍ଷେତ୍ରର ଏକ କୁଣ୍ଡ ମାଟି ଉପରେ କିମ୍ବା  
ସିମୋରେ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଉ । ଏହି  
କ୍ଷେତ୍ର ଉପରେ ଧୂଷିଳ ବସ୍ତା ବିଛାଯାଇ  
ତା' ଉପରେ ସିଲପାଳିନ୍ ଦ୍ୱାରା ଆବୃତ  
କରିବା ଦରକାର । ପ୍ରାୟ ୧୦-୧୫  
କେ.ଜି. ଉର୍ବର ମାଟିକୁ ଏହା ଉପରେ  
ସମାନ ଭାବେ ବିଛାଯାଉ । ତା'ପରେ  
ଏକ କେ.ଜି. ଶଢ଼ା ଗୋବରକୁ ୧୦ ଲିଟର  
ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଭଲଭାବେ ଏହି ସିର୍ବ  
ଉପରେ ଡଳାଯାଉ । ପରେ ଏହା ମଧ୍ୟକୁ  
ପାଣିର ଉଚ୍ଚତା ୧୦ ସେଣ୍ଟିମିଟର ହେବା  
ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାଣି ଡଳାଯାଉ । ତା'ପରେ  
ଏହା ମଧ୍ୟକୁ ୪୦୦ ଗ୍ରାମରୁ ୧ କେ.ଜି.  
ତତକା ଓ ଖାଣ୍ଡ ଆଜୋଲା କଲୁଚରକୁ  
ଏହି କ୍ଷେତ୍ର ମଧ୍ୟ ଛଢାଯାଉ । ୧୦-୧୫  
ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ଆଜୋଲା ଏହି କୁଣ୍ଡରେ  
ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଲାଯିବ ଏବଂ ଦେନିକ ୪୦୦ ରୁ  
୧କେ.ଜି. ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆଜୋଲା ଉପାଦନ  
କରିଛେ । ପ୍ରତି ୪ ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ

ଗୋବର ୪୦୦ ଗ୍ରାମ ଏହି ପିଟି ବା  
ଆଜୋଲା ଖାତରେ ପ୍ରଯୋଗକଲେ ଆଜୋଲା  
ଶୁଣ୍ଡ ଶାସ୍ତ୍ର ବୃକ୍ଷ ପାଇଁ ଏବଂ ଦୈନିକ  
ଗୋଟିଏ ପିରକୁ ୧ କେ.କ୍ର . ଆଜୋଲା  
ଆମଦାନୀ ହୋଇପାରିବ । ମିନେରାଳ  
ମିକ୍ରୋଚର ଯଥା - ମ୍ୟାଗ୍ରେସିମ୍ପ,  
ଲୋହ, କପର, ସଲଫ୍ରେ ଇତ୍ୟାଦି  
ପ୍ରତି ସପ୍ତାହ ବ୍ୟବଧାନ ମଧ୍ୟରେ  
ଏଥରେ ପ୍ରଯୋଗକଲେ ଆଜୋଲା  
ବୃକ୍ଷ ଘଟିବା ସହ ଏଥରେ ପ୍ରତ୍ୱ  
ପରିମାଣର ଧାତବ ଲବଣ ମିଳିଥାଏ ।  
ଆଜୋଲା ଉପାଦନ କରିବାର ଠିକ୍  
ଉପାୟ : ହୁଇଗୁଣ ସମୟ ଦେଲେ  
ଆଜୋଲାର ବୃକ୍ଷ ଆଶାପାତା ଭାବେ  
ପରିଥାଏ । ଆଜୋଲାକୁ ବ୍ୟୋପ୍ରାପ୍ତ  
ହେଲା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ସମୟ ଦିଅନ୍ତୁ ନାହିଁ ।  
ଆଜୋଲା ଚାଷ ପାଇଁ ଜଳବାସୁର ଉଭାପ  
୨୪୭୩୭୧ ସେଷିଗ୍ରେହ ରହିବା ଦରକାର ।  
ଯଦି ଉଭାପ ଅଧିକ ଥାଏ, ତା'ହେଲେ

ପ୍ରାଚୀଜ୍ଞାନୀ ପିତ୍ରମଧୁ ପାଇଁ ପ୍ରମାଣିତ ହେବାର ପିଛା ଦିନକୁ ଆଜ୍ଞୋଜାନ ହେଲି କମେଇଦେବା ପାଇଁ କାଳିଦେବା ଦରକାର । ଏଥରେ ଆବଶ୍ୟକ ଅନୁସାରେ ବିଭିନ୍ନ ଖାଦ୍ୟଯାର ପ୍ରୟୋଗ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ । ଏହାକୁ ରୋଗ ଓ ପୋକ ଦାଉରୁ ପୁଣ୍ଡ ରଖୁଣ୍ଣା ନିମନ୍ତେ ଏହୁ ପ୍ରକାର ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରିବା ଉଚିତ । ପ୍ରତି ୪ମାସରେ ଥରେ ଏହିଭଳି ନୂତନ ଭାବେ ପଢିକରି ହେଲେ ମୁଆମାଗି ଓ ଗୋବର ପକାଇ ଆଜ୍ଞୋଜାନ ଗାଷ ନରିବା ଦରକାର । ରୋଗ, ପୋକ କିମ୍ବା ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଆଳକ୍ଷିର ବୃଦ୍ଧି ଘଟିଲେ ତତ୍କାଳେ ଦେବ ପକାଇବା ଦରକାର । ଆଜ୍ଞୋଜାନ ପିତ୍ରମଧୁ ବିଭିନ୍ନ ରୋଗରୁ ପୁଣ୍ଡ ରଖୁଣ୍ଣା ପାଇଁ ନିର୍ମିତିରେ ବ୍ୟବହାର କରିବା ଉଚିତ ।

-ପୂର୍ବତନ ଅତିରିକ୍ତ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ  
(ପ୍ରାଣୀ ସମ୍ପଦ ବିତାଗ), ଲକ୍ଷ୍ମୀପ୍ରିୟା  
ଉଦ୍‌ବନ୍ନ, ମହାନଦୀ ବିହାର, କରନ୍ଦ  
ମୋ : ୯୪୩୭୦୭୦୭୩୧୯

## ଗେଣ୍ଟ୍ରୋପ୍ସିଲ ତକି ପକାଉଥୁଳେ...

ଆଗରୁଖରାଟିଆ ଗେହୁମୁଳ ତଳିପକାଇ  
ନ ଥୁଲେ ଏବେ ତଳି ପକାନ୍ତୁ ଅଧିକ  
ଅମଳକ୍ଷୟ କମଳା ରଙ୍ଗ ସିରାକୋଳା  
କିସମ ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତୁ । ତଳିଘରାରେ  
ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ୫ ସେ.ମି. ବ୍ୟବଧାନରେ  
ଦିନମନ୍ତ୍ରୁ ୧ ସେ.ମି. ଗରାରରେ ବୁଣନ୍ତ୍ରୁ ।  
ଅତ୍ୟଧିକ ତାପମାତ୍ରାରୁ ରକ୍ଷା ପାଇବା  
ପାଇଁ ତଳିଘରାରେ ନଢା ଯୋଡ଼ିଲା ଦିଅନ୍ତ୍ରୁ । ଏକରକୁ ୩୫୦୦ରୁ ୪୦୦୦ ଗ୍ରାମ ମଞ୍ଜି  
ଆବଶ୍ୟକ ହୋଇଥାଏ । ଆଗରୁ ତଳିପକାଇଥୁଲେ ଏବଂ ୩୭୦ ପତ୍ର ପତ୍ରର ହୋଇଗଲେ  
ମୁଖ୍ୟ କିଅରିରେ ଲଗାନ୍ତ୍ରୁ । ଜିନିମୁ ଭଲଭାବେ ମୁଣ୍ଡଗାଷକରି ଏକର ପ୍ରତି ୧୦ ଚନ୍ଦ୍ର  
ଶଢ଼ା ଗୋବରଖାତି ଦିଶାଇ ଦିଅନ୍ତ୍ରୁ । ଗଛ ଲଗାଇବା ପୂର୍ବୁ ଏକର ପ୍ରତି ୧୭ କି.ଗ୍ରା.  
ଯବକ୍ଷାରଜାନ, ୧୦ କି.ଗ୍ରା. ପଥପରୟ ୩ ଓ ୧୦ କି.ଗ୍ରା. ପଚାସ ସାର ପ୍ରୟୋଗ  
କରନ୍ତୁ ଏବଂ ୧୭ କି.ଗ୍ରା. ଯବକ୍ଷାରଜାନ ୧୮ାସ ପରେ କୋଡ଼ାମୁସା କରି ଘାସ  
ବାହି ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତ୍ରୁ । ତଳି ବଦଳରେ ଏକର ପ୍ରତି ୪୦,୦୦୦ କଟକ୍ଷୟ ଦରକାର  
ହୋଇଥାଏ । ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ୩୦ ଓ ଗଛକୁ ଗଛ ୨୦-୨୦ ସେ.ମି. ବ୍ୟବଧାନରେ  
ବୁଅନ୍ତ୍ରୁ । ତଳି ରୋଇବାର ୪୦ଦିନ ପରେ ଅଗ ଡାଳଗୁଡ଼ିକୁ ଭାଙ୍ଗି ଦିଅନ୍ତ୍ରୁ ।

A close-up photograph of a dried sunflower head. The central part shows the dried, papery structures where seeds were once attached. The surrounding petals are yellow and appear crumpled or dried out.

ପାଇଁ ତଳିଗାରାରେ ନଡ଼ା ଘୋଡ଼ାଙ୍କ ଦିଅନ୍ତୁ । ଏକରକୁ ୩୫୦ରୁ ୪୦୦ ଗ୍ରାମ ମଞ୍ଜି ଆବଶ୍ୟକ ହୋଇଥାଏ । ଆଗରୁ ତଳି ପକାଇଥୁଲେ ଏବଂ ୩୭୪ ପଡ଼ର ହୋଇଗଲେ ମୁଖ୍ୟ କିଆରିରେ ଲଗାନ୍ତୁ । ଜମିରୁ ଭଲଭାବେ ମୁଣ୍ଡଗାଷକରି ଏକର ପ୍ରତି ୧୦ ଚନ୍ଦ୍ର ଶଢ଼ା ଗୋବରଖାତି ମିଶାଇ ଦିଅନ୍ତୁ । ଗଛ ଲଗାଇବା ପୂର୍ବୁ ଏକର ପ୍ରତି ୧୭ କି.ଗ୍ରା. ଯବକ୍ଷାରଜାନ, ୧୦ କି.ଗ୍ରା. ପଥିପୁରସ୍ବ ଓ ୧୦ କି.ଗ୍ରା. ପଚାସ ଘାର ପ୍ରଯୋଗ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ୧୭ କି.ଗ୍ରା. ଯବକ୍ଷାରଜାନ ୧୮ାସ ପରେ କୋଡ଼ାଙ୍ଗୁରୀ କରି ଘାସ ବାଛି ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ତଳି ବଦଳରେ ଏକର ପ୍ରତି ୪୦,୦୦୦ କଟାଇସ ଦରକାର ହୋଇଥାଏ । ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ୩୦ ଓ ଗଛକୁ ଗଛ ୨୦-୨୦ ସେ.ମି. ବ୍ୟବଧାନରେ ବୁଝନ୍ତୁ । ତଳି ରୋଇବାର ୪୦ଦିନ ପରେ ଅଗ ଡାଳଗୁଡ଼ିକୁ ଭାଙ୍ଗି ଦିଅନ୍ତୁ ।



ବର୍ଷାରତ୍ତୁରେ ସାହାଶ ଓ ବଜ଼ବଜିଆ  
ଗୋର ଅଧିକ ହୁଏ । ତେଣୁ ବର୍ଷାରତ୍ତୁ  
ପୂର୍ବରୁ ମେ ମାସରେ ସମସ୍ତ ଗାଇ,  
ବଳଦ ଓ ମଙ୍ଗଳିଙ୍ଗ ପ୍ରାଣୀ ଚିକିତ୍ସକଙ୍କ  
ସହାୟତାରେ ସାହାଶ, ବଜ଼ବଜିଆ  
ଓ ପାତୁଆ ଗୋଗର ବିକା ଦିଅନ୍ତୁ ।  
ଦାନାକୁ ଯଥା ସମ୍ଭବ ସନ୍ଧ୍ୟା  
ସମୟରେ ଦେବାକୁ ଚେଷ୍ଟା କରନ୍ତୁ ।  
ଏହି ସମୟରେ ଛେଳି ଓ ମୋଖ୍ୟାଙ୍କୁ  
ଅଞ୍ଚା ପରିବେଶରେ ରଖନ୍ତୁ । ଦିନ  
୧୦ଟା ପରେ ପଡ଼ିଆକୁ ଚରିବାକୁ

# ଅଣଧାନ

## ଫେବ୍ରୁଆରୀ ୨୦୧୪



**ପ୍ରତ୍ୟୋଗ ଜନ୍ମକୁ ଧାରୁତ ସଂଧାରିତ ହେଲା ଏବଂ ଯାତର ପାଦାରୁଥରେ ଧାନ କିମ୍ବା ଯଥା-ଅନ୍ଧା, ପଥରା, ଯୋଗେଶ,**

# ପ୍ରକୃତି ଓ ଜୀବ

(ଶେଷ ଭାଗ)	
ରୋଗ ପୋକ ନିୟମନ୍ତ୍ରା : ଡାକ୍ତର	
ରୋଗରେ ଝାଉଳି ରୋଗ ହେଲେ	
ମେଟିରାମ୍ ୩୦ ପ୍ରତିଶତ ଡକ୍ଟର	
୧୫ ଗ୍ରାମ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ	
ଏହାବ୍ୟତୀତ ପାଇଁଶିଆ ରୋଗ	
(ସଲମର ୧୦ % ଡକ୍ଟରି ୧୦ %	
ଗ୍ରାମ/ପ୍ରୋପିକୋନାଜୋଳ	
୧୫ ପ୍ରତିଶତ ଲୟି ୧୦ %	
(ମରି), ପଡ଼େପାଥା (କପର	
ଅଛିକୋରାଇତ ୪୦ % ଡକ୍ଟରି	
୧୦ ଗ୍ରାମ/ମାନ୍ଦକୋରେ	
୧୫ % ଡକ୍ଟରି ୧୫ ଗ୍ରାମ)	
ଜାବାଶୁଜନିତ ପଡ଼ିତା ରୋଗ	
(କପର ଅଛିକୋରାଇତ	
୫୦ ପ୍ରତିଶତ ଡକ୍ଟରି ୧୦ %	
ଗ୍ରାମ+(ସ୍ତ୍ରୀଘୋମାଇସିନ	
ସଲଫେଟ ୯%	
+ଚାପାଓରାଇକିନ ହାଇଡ୍ରୋ	
କୋରାଇତ ୧ % ୧୦ଗ୍ରାମ	

A close-up photograph of a pea plant. The image shows several green pea pods hanging from the vines. The leaves are dark green and pointed. Small yellow flowers are visible at the top of the stems. The lighting is bright, highlighting the texture of the leaves and the pods.

ପୋକ, ଛୁଇ/ଫଳବିଷା ପୋକ  
 ଛୁଇ ମାଛ, ଶାବାଲୁଆ ନିୟମନ୍ତ୍ର  
 ନିମାତେ (ପ୍ଲୁବେଣ୍ଟିଆମାଇଜ  
 ୩ ୯ . ୩ ୪ % ଏ ସ୍. ପ୍ରା  
 ୨ ମି ଲି / ଲକ୍ଷେ । କାବାଦ  
 ୧୪.୮ ପ୍ରତିଶତ ଲୟ ୭.୨  
 ମିଲି) ଜାଗନ୍ମାଶକୁ ପ୍ରା  
 ୧୦ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାନ୍ତ  
 ସିଞ୍ଚନ କରିବା ଦରକାର

ଏହା ସହ ଅମାଲ  
୩ ପରବର୍ତ୍ତୀ ପରିଚାଳନା  
ଆବଶ୍ୟକ । ମୁଗ, ବିର ପାସଲ  
ଛୁଇଁ ତୋଳାଗଲେ ଅମଳ ଅଧୂ  
ମିଳିଥାଏ । ଛୁଇଁ ଅଧୂକ ଦିନ ପାକ  
ଅବସ୍ଥାରେ ରହିଲେ ପାଟିଯାଏ  
ମଞ୍ଜି ବାହାରି ଜଣିର ଗଳି ପଡ଼େ  
ଛୁଇଁ ୧୦ ଭାଗ ପାଟିଗଲେ ଅମାଲ  
କରାଯାଏ । ବୁଟ, ମରର ପ୍ରକାଶ  
ଶଢ଼ି ଆସିଲେ, ଗଛର କାଣ୍ଡ  
ଫଳ ବାଦାମୀ ରଙ୍ଗର ଦେଖାଯାଏ

ମିଶ୍ରଣ), ସକୋଷ୍ଟାରା ପଢ୍ରତିତା ରୋଗ (କ୍ଲୋରୋଆଲୋନିଲ୍ ଓ୧୫% ଉଚ୍ଚପି ୧୦ ଗ୍ରାମ/କାର୍ବେଜାଟିମ୍ ଏ୧୯% +ମାନକୋଙ୍କର ୩୩% ମିଶ୍ରଣର ୨୦ ଗ୍ରାମ), ପାଇଶୋପଥୋରା ପଢ୍ରତିତା ରୋଗ (ମେଗାଲାକିଳ୍ ୩୪% ଉଚ୍ଚପି ରେ ୧୦ ଗ୍ରାମ), ଧୂପର ପିଣ୍ଡ ରୋଗ (କାର୍ବେଜାଟିମ୍ ୪୦% ଉଚ୍ଚପି ୧୦ ଗ୍ରାମ), ବେକପରା (କାର୍ବେଜାଟିମ୍ ୪୦ ପ୍ରତିଶତ ଉଚ୍ଚପି ୨୦ଗ୍ରାମ, କଳକି (କ୍ଲୋରୋଆଲୋନିଲ୍ ଓ୪୪% ଉଚ୍ଚପି ୨୦ ଗ୍ରାମ/ତାଲୁଫେନୋ କୋମାଜେଲ୍ ଓ୧୫% ଉଚ୍ଚପି ୧୦ ଟିଚି) ଏବଂ ଶିଖ୍ଯା ହୋମାଟି



