

# ICRO AMRIT

ଇଣ୍ଟର୍ନେସିୟାଲ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍

ସ୍ୱପାଣ୍ଡୁରୁକ୍



IPL Centre  
for Rural Outreach



FIRST MEETING OF ADVISORY COMMITTEE  
OF  
IPL CENTRE FOR RURAL OUTREACH (ICRO)

28 JULY 2022  
ICRO CONFERENCE HALL



Centre  
for Rural Outreach  
Conference Hall

FIRST MEETING OF  
ADVISORY COMMITTEE  
OF  
IPL CENTRE FOR  
RURAL OUTREACH  
(ICRO)  
28 JULY 2022  
ICRO CONFERENCE HALL



IPL Centre  
for Rural Outreach



# IPL CENTRE FOR RURAL OUTREACH (ICRO)

## ICRO AMRIT ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟାଲ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ହ୍ୟାଣ୍ଡବୁକ୍

### ସୂଚକାଙ୍କ

କ୍ରମିକ ନଂ	ସବିଶେଷ ତଥ୍ୟ	ପୃଷ୍ଠା ନଂ
1.	ଉପକ୍ରମଣିକା	1
2.	ଗ୍ରାମୀଣ ବାହ୍ୟ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ପାଇଁ AMRIT ଇଣ୍ଟର୍ନାସନାଲ୍ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ	2 - 3
3.	ICRO AMRIT ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟାଲ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ର ସବିଶେଷ ତଥ୍ୟ	4 - 8
4.	ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟାଲ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ପାଇଁ କିପରି ଆବେଦନ କରିବେ	9 -10
5.	ଇ-ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ପାଠ୍ୟକ୍ରମକୁ କିପରି ଗ୍ରହଣ କରିବେ	11
6.	AMRIT ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟାଲ୍ ପାଇଁ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ମଡ୍ୟୁଲ୍	12 - 17
7.	କୃଷକଙ୍କ ଠାରୁ ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ ପାଇଁ ପ୍ରଶ୍ନ	18 - 22



## ଉପକ୍ରମଣିକା

କୃଷି ହେଉଛି ଭାରତୀୟ ଅର୍ଥନୀତିର ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ କ୍ଷେତ୍ର ଯାହାକି ଶ୍ରମିକମାନଙ୍କ ସର୍ବାଧିକ ଅଂଶକୁ ନିୟୋଜିତ କରିଥାଏ ଏବଂ ଦେଶକୁ ଖାଦ୍ୟ ଏବଂ ପୁଷ୍ଟିର ସୁରକ୍ଷା ଯୋଗାଇଥାଏ। ମହାମାରୀ ସମୟରେ ଭାରତର କୃଷିକ୍ଷେତ୍ର ଉତ୍ତମ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ଦେଖାଇଛି ଯାହା ଏହାର ସ୍ଥିର ପ୍ରକୃତିର ସଙ୍କେତ ଅଟେ। ଭାରତ ଉଭୟ କୃଷି ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି, ସ୍ଥିରତା ଏବଂ ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ସହିତ ଅନୁକୂଳତା ପାଇଁ ଆହ୍ୱାନର ସମ୍ମୁଖୀନ ହୋଇଛି। ଉଦ୍ୟମମାନ ଆହ୍ୱାନକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି ଆମକୁ ଖାଦ୍ୟ ବ୍ୟବସ୍ଥା ମାଧ୍ୟମରେ ସ୍ଥିରତା ଉପରେ ଧ୍ୟାନ ଦେବା ଏବଂ କୃଷି ମୂଲ୍ୟ ଶୃଙ୍ଖଳରେ ଦୀର୍ଘସ୍ଥାୟୀ ସ୍ଥିରତା ସୃଷ୍ଟି କରିବା ଯଦ୍ୱାରା କୃଷକଙ୍କ ଆୟରେ ଉନ୍ନତି ଘଟିବ।

ଇଣ୍ଡିଆନ ପୋଟାଶ ଲିମିଟେଡ୍ (IPL), ଏହାର ପ୍ରମୁଖ ଅଂଶୀଦାର ବିଭିନ୍ନ ମୂଲ୍ୟ ଶୃଙ୍ଖଳା ଏବଂ ସହଯୋଗ ମାଧ୍ୟମରେ ଭାରତର କୃଷି ବିକାଶ ତଥା କୃଷକଙ୍କ ସମୃଦ୍ଧତା ଦିଗରେ କ୍ରମାଗତ ଭାବରେ ଅବଦାନ ଏବଂ ଅଗ୍ରଗତି କରୁଛି। ଆଇପିଏଲର ଉତ୍ସର୍ଗାକୃତ କାର୍ଯ୍ୟ କ୍ଷେତ୍ର ସମଗ୍ର ଭାରତରେ ପୋଟାଶ କୁ ଗ୍ରହଣ କରିଛି ଯାହା ପୂର୍ବରୁ ଭାରତୀୟ କୃଷକମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଅଜଣା ଥିଲା। ଆଇପିଏଲ୍ ର ଏକ ବିସ୍ତୃତ ନେଟୱାର୍କ ଅଛି ଏବଂ ଏହାର ସେବାଗୁଡ଼ିକ ବିଭିନ୍ନ ରାଜ୍ୟ ରାଜଧାନୀରେ ୧୫ଟି ଆଞ୍ଚଳିକ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଦ୍ୱାରା ସମନ୍ୱିତ ହେଉଛି। ଏହା ଆଇପିଏଲକୁ ଦେଶର ୬ ଲକ୍ଷ କୃଷକଙ୍କ ଦ୍ୱାରରେ କୃଷି ସହାୟତା କିମ୍ବା ସେବା ନେବାକୁ ସମ୍ଭବ କରିଥାଏ, ଯାହାଦ୍ୱାରା ସେମାନଙ୍କର ଅଭିବୃଦ୍ଧି ଏବଂ ବିକାଶରେ ସହାୟକ ହୋଇଥାଏ।

ଗ୍ରାମାଞ୍ଚଳର ପ୍ରସାର ତଥା କୃଷକ ଏବଂ ଯୁବକମାନଙ୍କ ଦକ୍ଷତା ବିକାଶ ପାଇଁ ଆଇପିଏଲ୍ ପରାମର୍ଶ, ତାଲିମ, କାର୍ଯ୍ୟ ଅନୁସନ୍ଧାନ, ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ ଅଧ୍ୟୟନ ଇତ୍ୟାଦି ବିଭିନ୍ନ ସେବା ମାଧ୍ୟମରେ ଉତ୍ପାଦକତା ଏବଂ ପ୍ରତିଦୃଢିତାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ପାଇଁ ସମାଧାନ ପ୍ରଦାନ କରି ଦେଶରେ ଉତ୍ପାଦନ ସଚେତନତା ସୃଷ୍ଟି କରିବାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖୁଛି। ଆଇପିଏଲ ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ବାଣିଜ୍ୟ ଏବଂ ଶିଳ୍ପ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ ଅଧିନରେ ୧୯୫୮ ରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ଏକ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ସଂଗଠନ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଉତ୍ପାଦକତା ପରିଷଦ (NPC) ସହିତ ହାତ ମିଳାଇଛି।

ଆଇପିଏଲ (IPL) ଏବଂ ଏନପିସି (NPC) ମିଳିତ ଭାବେ ଆଇପିଏଲ ସେଣ୍ଟର ଫର ରୁରାଲ ଆଉଟ୍ରିଚ୍ (ICRO) କୁ NPC ର ଯୋଗଦାନ ଏବଂ ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନ କୌଶଳ ସହିତ ସେମାନଙ୍କର କର୍ପୋରେଟ୍ ସାମାଜିକ ଦାୟିତ୍ୱ ର ଏକ ଅଂଶ ଭାବରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରିଛନ୍ତି ଏବଂ ICRO AMRIT ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ଆରମ୍ଭ କରିଛନ୍ତି। ଗ୍ରାମାଞ୍ଚଳର ଯୁବକମାନଙ୍କ ପାଇଁ AMRIT ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ହେଉଛି ଏକ ଅନନ୍ୟ ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ। AMRIT ଇ-ଲର୍ଣିଂ ମଡ୍ୟୁଲ କୃଷି ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ସ୍ଥିରତା ଉପରେ ଧ୍ୟାନ ଦେଇ ଦେଶର କୃଷି ଦୃଶ୍ୟପଟର ଏକ ସମୀକ୍ଷା ଦେବା ପାଇଁ ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ଭାବରେ ଡିଜାଇନ୍ କରାଯାଇଛି। ମଡ୍ୟୁଲରେ ଫସଲ ଅଭ୍ୟାସ, ଅଭିନବ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା, ଭାରତ ସରକାର ଏବଂ ରାଜ୍ୟ ସରକାର ଯୋଜନା ଇତ୍ୟାଦି ଉପରେ ଉପଯୋଗୀ ଏବଂ ବ୍ୟବହାରିକ ସୂଚନା ରହିଛି। ମଡ୍ୟୁଲ ଯାହା ସରଳ ଏବଂ ଉପଲବ୍ଧ, ଇଣ୍ଟର୍ନେଟ୍ ଜ୍ଞାନର ମୂଲ୍ୟବଦ୍ଧି ରେ ଯୋଗଦାନ କରାଇଥାଏ।

ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟ ପ୍ରୋଗ୍ରାମର ଏକ ସମୀକ୍ଷା ଏବଂ ଅନଲାଇନ୍ ପୋର୍ଟାଲରେ ପଞ୍ଜୀକରଣ, ଇ-ଲର୍ଣିଂ ମଡ୍ୟୁଲ ପ୍ରବେଶ ଏବଂ ଅନଲାଇନ୍ରେ କୃଷକଙ୍କ ମତାମତ ସଂଗ୍ରହ ସୁବିଧା ପାଇଁ ଏହି ହ୍ୟାଣ୍ଡବୁକ୍ ଅଣାଯାଇଛି।

ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟ ଅବଧି ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଇଣ୍ଟର୍ନ ୧୦୦ କୃଷକଙ୍କ ପାଖରେ ପହଞ୍ଚିବ ବୋଲି ଆଶା କରାଯାଉଛି। ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୩ ସୁଦ୍ଧା ICRO ଭାରତରେ ୪୦,୦୦୦ କୃଷକଙ୍କୁ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରିବ। ମୁଁ ନିଶ୍ଚିତ ଯେ ଏହି ତିନି ମାସର ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ମାଧ୍ୟମରେ ଇଣ୍ଟର୍ନମାନେ ଶିକ୍ଷଣ ଅଭିଜ୍ଞତା ଏବଂ ନୂତନ ଜ୍ଞାନକୌଶଳର ସମ୍ମୁଖୀନ ହେବେ, ଯାହା ସେମାନଙ୍କୁ ଅଧିକ ନିୟୁକ୍ତି ଦେବ ଏବଂ ଉଦ୍ୟୋଗୀ ଚିନ୍ତାଧାରାର ସୁଯୋଗ ମଧ୍ୟ ଦେବ। ଏହି ଅବଧି ମଧ୍ୟରେ ଇଣ୍ଟର୍ନ ଅବଦାନ ମୂଲ୍ୟବାନ ହେବ ଏବଂ କ୍ଷେତ୍ର ସ୍ତରର ବ୍ୟବହାରିକ ପ୍ରସଙ୍ଗ ଏବଂ ସାମଗ୍ରିକ ସ୍ଥାନୀୟ କୃଷି-ଜଳବାୟୁ ପରିପ୍ରେକ୍ଷାରେ ଆମକୁ ଅବଗତ କରାଇବ। ମୁଁ ସମସ୍ତ ପ୍ରଶିକ୍ଷାର୍ଥୀଙ୍କୁ ସେମାନଙ୍କର ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ସଫଳ ସମାପ୍ତି କାମନା କରୁଛି।

**Dr. Rajeev Ranjan**  
**Director, ICRO**

## ଗ୍ରାମୀଣ ବାହ୍ୟ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ପାଇଁ AMRIT ଇଣ୍ଟର୍ନ ମାନଙ୍କୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ

ଏହି ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ କୃଷି ଏବଂ ଗ୍ରାମୀଣ ବିକାଶର ବିଭିନ୍ନ ଦିଗରେ ସମ୍ମୁଖୀନ ହୋଇଥିବା ପ୍ରକୃତ ଆହ୍ୱାନକୁ ପୂରଣ କରିବା ପାଇଁ ଇନଟର୍ନ ମାନଙ୍କୁ ହ୍ୟାଣ୍ଡ-ଅନ୍ ଅଭିଜ୍ଞତା ପ୍ରଦାନ କରିବାକୁ ପରିକଳ୍ପନା କରାଯାଇଛି । ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ସମୟରେ ଇଣ୍ଟର୍ନ ତାଙ୍କର ଏକାଡେମିକ୍ ଶିକ୍ଷଣକୁ ବାସ୍ତବ ଜୀବନ ପ୍ରସଙ୍ଗ ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରିବ । ଇଣ୍ଟର୍ନମାନେ ସେମାନଙ୍କ ନିଜସ୍ୱ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଅଭିଜ୍ଞତା ହାସଲ କରିବେ ଏବଂ ଦକ୍ଷତା ହାସଲ କରିବେ, ଯାହା ସେମାନଙ୍କର ବୃତ୍ତିଗତ ଜୀବନରେ ସହାୟକ ହେବ । ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ଅବଧି ସମୟରେ ଅନୁସରଣ କରିବାକୁ ଥିବା ଗାଇଡ୍‌ଲାଇନ୍ ସଂକ୍ଷେପରେ ଦିଆଗଲା

- i. AMRIT ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ବ୍ରୋଚରର ସର୍ତ୍ତାବଳୀ ଏବଂ ସର୍ତ୍ତଗୁଡ଼ିକ ପୂର୍ଣ୍ଣାନ୍ୱୟ ପଢ଼ିବା ପାଇଁ ଇଣ୍ଟର୍ନ ପକ୍ଷେ ଆବଶ୍ୟକ । (ଆନେକ୍-ଏ)
- ii. ଅନ୍ତର୍ଲାଇନ୍ ପୋର୍ଟାଲରେ ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ପାଇଁ ଇଣ୍ଟର୍ନମାନେ ଆବେଦନ କରିବେ । (ଆନେକ୍-ବି)
- iii. ଇଣ୍ଟର୍ନଙ୍କୁ ଇ-ଲର୍ଣ୍ଣିଙ୍ଗ୍ ମଡ୍ୟୁଲ ଅଧ୍ୟୟନ କରିବାକୁ ହେବ ଏବଂ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ର ଚେଷ୍ଟା କରିବାକୁ ପଡ଼ିବ । (ଆନେକ୍-ସି)
- iv. ବର୍ତ୍ତମାନର ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ଏକଜିକ୍ୟୁଟିଭ୍‌ଙ୍କ ତତ୍ତ୍ୱାବଧାନରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି ।
- v. ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ଅବଧି ସମୟରେ ଇଣ୍ଟର୍ନଙ୍କୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ପ୍ରୋଜେକ୍ଟକୁ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବ ।
- vi. ଇଣ୍ଟର୍ନ-ମେଣ୍ଟର/ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ୍ ଏଜିକ୍ୟୁଟିଭ୍‌ଙ୍କୁ ଇଣ୍ଟର୍ନ ତାଙ୍କ ପ୍ରୋଜେକ୍ଟର ସାପ୍ତାହିକ / ପନ୍ଦର ଦିନର ଅଗ୍ରଗତି ସମ୍ବନ୍ଧରେ ଏକ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ରିପୋର୍ଟ ଦାଖଲ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ।
- vii. **କୃଷକମାନଙ୍କ ସହିତ କଥାବାର୍ତ୍ତା :** ଆଇପିଏଲ/ଏନପିସିର ପ୍ରତିଷ୍ଠା ବଜାୟ ରଖିବା ଏବଂ ନିମ୍ନଲିଖିତକୁ ନିୟମଗୁଡ଼ିକୁ କଠୋର ଭାବେ ପାଳନ କରିବା ପାଇଁ ଇଣ୍ଟର୍ନମାନଙ୍କର ଦାୟିତ୍ୱ ଅଟେ:
  - କୃଷକଙ୍କ ନିକଟକୁ ଯିବାବେଳେ ଇଣ୍ଟର୍ନ ପ୍ରଥମେ କୃଷକ ଏବଂ ଉପସ୍ଥିତ ସମସ୍ତଙ୍କୁ ଅଭିବାଦନ ଜଣାଇବ ଏବଂ ପରେ ICRO ପ୍ରଦତ୍ତ ପରିଚୟ କାର୍ଡ ଦେଖାଇ ନିଜକୁ ପରିଚିତ କରାଇବ ।
  - ଇଣ୍ଟର୍ନ ସବୁବେଳେ ଉଦ୍ୱ ହେବା ଉଚିତ୍ ଏବଂ ସମ୍ମାନଜନକ ଆଚରଣ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିବା ଉଚିତ୍ ।
  - କୃଷକ କ'ଣ କହୁଛନ୍ତି ସେଥିପ୍ରତି ଧ୍ୟାନ ଦେବା ଅତ୍ୟନ୍ତ ଜରୁରୀ ।

- ସମସ୍ତ ପ୍ରଶ୍ନର ଉତ୍ତର ଦେବାକୁ ଚେଷ୍ଟା କରିବା ଏବଂ ଯଦି ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ପାଖରେ ଉଚ୍ଚ ସୂଚନା ନଥାଏ, ତେବେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଭାବରେ ସୂଚିତ କରି ସେ ଆବଶ୍ୟକୀୟ ସୂଚନା ସଂଗ୍ରହ କରି ସୂଚନା ଦେବେ। ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ତାଙ୍କ ନିଜସ୍ୱ ମତାମତ ଦେବେ ନାହିଁ।
  - ଏକ ସକରାତ୍ମକ ମନୋଭାବ ରଖନ୍ତୁ ଏବଂ କୃତଜ୍ଞତା ଦେଖାନ୍ତୁ।
  - ସର୍ବଦା ଉପଯୁକ୍ତ ଯୋଷାକ ପରିଧାନ କରନ୍ତୁ।
  - ମତାମତ ପାଇଁ ଖୋଲା ରୁହନ୍ତୁ।
  - ସନ୍ଦେହ ହେଲେ, ମେଣ୍ଟର / ପ୍ରୋଜେକ୍ଟ ଏକ୍ଜିକ୍ୟୁଟିଭ୍‌ଙ୍କ ସହିତ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ।
- viii. ଇଣ୍ଟରନେଟ୍‌ସିପ୍ ଶେଷ ଆଡ଼କୁ, ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ଏକ ପ୍ରଗତି ରିପୋର୍ଟ ଏବଂ ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମର ମତାମତ ଦାଖଲ କରିବେ।
- ix. ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ନିଜର ଯତ୍ନ ନେବା ତଥା ଯାତ୍ରା ସମୟରେ ନିଜର ସୁରକ୍ଷା, ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ଏବଂ କଲ୍ୟାଣ ପାଇଁ ଦାୟୀ ରହିବା ଉଚିତ୍।
- x. ସମସ୍ତ ପ୍ରକାର ପତ୍ରାଳାପ ICRO (icroiplt@gmail.com) ଇମେଲ୍ -ID ଦ୍ୱାରା କରାଯିବା ଉଚିତ୍।
- xi. ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ନିମ୍ନଲିଖିତ ଫର୍ମାଟରେ ତାଙ୍କର ବ୍ୟାଙ୍କ ବିବରଣୀ ପ୍ରଦାନ କରିବ:

ନାମ	ଖାତା ହିସାବରେ
ବ୍ୟାଙ୍କ ନାମ	
ଶାଖା ଠିକଣା	
ଖାତା ନଂ	
ଆଇଏଫଏସସି କୋଡ୍	
ଏମ୍ଆଇସିଆର କୋଡ୍	
ପାନ୍ ନଂ	

## ICRO AMRIT ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟୁ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ର ସବିଶେଷ ତଥ୍ୟ ।

ଏକାଧିକ ଶୃଙ୍ଖଳାର ପ୍ରମୁଖ ଇଣ୍ଡିଆନ୍ ପୋଟାଶ ଲିମିଟେଡ୍ (ଆଇପିଏଲ) କୃଷିର ଅଭିବୃଦ୍ଧି ଏବଂ କୃଷକଙ୍କ ସମୃଦ୍ଧତା ଆଡ଼କୁ ଅଗ୍ରସର ହେଉଛି । ଆଇପିଏଲ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷେତ୍ର ଗୁଡ଼ିକ ସମଗ୍ର ଭାରତରେ ପୋଟାଶର ବ୍ୟବହାରକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିଛି ଯାହା ପୂର୍ବରୁ ଭାରତୀୟ କୃଷକମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଅଜଣା ଥିଲା । ଆଇପିଏଲ ର ଏକ ବିସ୍ତୃତ ନେଟୱାର୍କ ଅଛି ଏବଂ ଏହାର ସେବାଗୁଡ଼ିକ ବିଭିନ୍ନ ରାଜ୍ୟ ରାଜଧାନୀରେ ୧୫ଟି ଆଞ୍ଚଳିକ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଦ୍ୱାରା ସମନ୍ୱିତ ହେଉଛି । ଏହା ଦେଶର ୬ ଲକ୍ଷ ଗାଁର କୃଷକଙ୍କ ଦ୍ୱାରରେ କୃଷି ଇନ୍‌ପୁଟ୍ କିମ୍ବା ସେବାକୁ ଆକର୍ଷଣ କରିବାରେ ଗ୍ରହଣ କରିବାକୁ ଆଇପିଏଲ୍ ଉପରେ ଦାୟିତ୍ୱ ଦେଇଛି ଯାହା ଦ୍ୱାରା ସେମାନଙ୍କର ଅଭିବୃଦ୍ଧି ଏବଂ ବିକାଶ ସମ୍ପନ୍ନ ହେବ ।

ଗ୍ରାମାଞ୍ଚଳର ପ୍ରସାର ତଥା କୃଷକ ଏବଂ ଯୁବକମାନଙ୍କ ଦକ୍ଷତା ବିକାଶର ଲକ୍ଷ୍ୟ ସହିତ, ଆଇପିଏଲ୍ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖୁଛି ଯେ ବିଭିନ୍ନ ସେବା ମାଧ୍ୟମରେ ପରାମର୍ଶ, ତାଲିମ, କାର୍ଯ୍ୟ ଅନୁସନ୍ଧାନ, ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ ଅଧ୍ୟୟନ ଇତ୍ୟାଦି ମାଧ୍ୟମରେ ଉତ୍ପାଦକତା ଏବଂ ପ୍ରତିଦୃଢତାକୁ ସୁଦୃଢ଼ କରିବା ପାଇଁ ସମାଧାନ ପ୍ରଦାନ କରି ଦେଶରେ ଉତ୍ପାଦନ ସଚେତନତା ସୃଷ୍ଟି କରିବାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖୁଛି । ୧୯୫୮ ମସିହାରେ ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ବାଣିଜ୍ୟ ଏବଂ ଶିଳ୍ପ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ ଅଧୀନରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ଏକ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ସଂଗଠନ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଉତ୍ପାଦକତା ପରିଷଦ (NPC) ସହିତ ମିଳିତ ହୋଇଛି ।

ଆଇପିଏଲ ଏହାର କର୍ପୋରେଟ୍ ସାମାଜିକ ଦାୟିତ୍ୱବୋଧର ଏକ ଅଂଶ ଭାବରେ NPC ର ଯୋଗଦାନ ଏବଂ ବୈଷୟିକ ସାହାଯ୍ୟ ସହିତ ଆଇପିଏଲ ସେକ୍ଟର ଫର ରୁରାଲ ଆଉଟ୍ରିଚ୍ (ICRO) ପ୍ରତିଷ୍ଠା କରିଛି ଏବଂ ଯୁବ ଉତ୍ପାଦନ ସମୃଦ୍ଧତା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଇ ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟୁ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ଆରମ୍ଭ କରିଛି ।

### ICRO AMRIT ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟୁ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ।

- ଯୁବକ ଏବଂ ଗ୍ରାମବାସୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ବୃତ୍ତିଗତ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ଉତ୍ପାଦନ ସମ୍ଭାଷଣ ରୋଜଗାରକୁ ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ କରିବା ।
- କୃଷି ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି ବିଷୟରେ ସଚେତନତା ସୃଷ୍ଟି କରିବା ।
- ରୁରାଲ ସେଟିଂସ (Rural Settings) ସହିତ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାର ଦକ୍ଷତା ସହିତ ଯୁବ ଉଦ୍ୟୋଗୀଙ୍କ ନେଟୱାର୍କ ସୃଷ୍ଟି କରିବା ।
- ଯୁବଗୋଷ୍ଠୀର ଜ୍ଞାନ ଉତ୍ସୁଗୁଡ଼ିକର ଉନ୍ନତି ଦିଗରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବା ।
- ପରିବେଶ ସୁରତା ଏବଂ ପ୍ରାକୃତିକ ସମ୍ପଦର ସଂରକ୍ଷଣ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରିବା ।

### ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟୁ ର ସ୍ଥାନ

- ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟୁ ମାନେ ହେଡ଼କ୍ୱାର୍ଟର ଏବଂ NPC/IPL ଆଞ୍ଚଳିକ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ କାର୍ଯ୍ୟକରିବେ ।

### ଯୋଗ୍ୟତା

- ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟୁ ପାଇଁ ଆବେଦନକାରୀ ଆଧାର ଥିବା ଭାରତର ନାଗରିକ ହେବା ଉଚିତ୍ ।
- କ୍ଲଷ୍ ଦ୍ୱାଦଶ ପାସ/ଡିପ୍ଲୋମା ଧାରକ/ ସ୍ନାତକ/ ଫାଇନାଲ୍ ଇୟର ଗ୍ରାଜୁଏସନ୍ ପ୍ରାର୍ଥୀ ଅନୁସରଣ କରିପାରିବେ । କୃଷି କିମ୍ବା ଆନୁଷ୍ଠାନିକ କ୍ଷେତ୍ରର ଯୋଗ୍ୟତା ଥିବା ପ୍ରାର୍ଥୀଙ୍କୁ ଅଗ୍ରାଧିକାର ଦିଆଯିବ ।
- ୧୮-୪୫ ବର୍ଷ ବୟସର ଆବେଦନକାରୀମାନେ ଆବେଦନ କରିପାରିବେ ।

### ଅବଧି

- ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟୁ ର ଅବଧି ପ୍ରାରମ୍ଭରେ ୩ ମାସ ହେବ ଯାହା ୪ ଥର ନବୀକରଣ ହୋଇପାରିବ ।
- ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟୁ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ବର୍ଷସାରା ଉପଲବ୍ଧ ହେବ । ଇଣ୍ଟର୍ନସିୟୁ ର ସର୍ଭାଇଭା ଏବଂ ଇନଟର୍ନ ଯୋଗଦାନ ତାରିଖ ଠାରୁ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ହେବ ।



## ଭଉ

- ମନୋନୀତ ଇଣ୍ଟର୍ନ ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ଅବଧି ସମୟରେ ପ୍ରତି ମାସରେ ଟ.୨,୦୦୦/- ଭଉ ପାଇବେ ।
- ପରିବହନ ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଭଉ ଇତ୍ୟାଦି ପାଇଁ କୌଣସି ଦେୟ ଇଣ୍ଟର୍ନକୁ ଦିଆଯିବ ନାହିଁ

## ଯୋଗ୍ୟତା ପ୍ରମାଣପତ୍ର

- ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ସଫଳତାର ସହିତ ସମାପ୍ତ ହେବା ପରେ ଇଣ୍ଟର୍ନମାନଙ୍କୁ ଏକ ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ସମାପ୍ତି ପ୍ରମାଣପତ୍ର ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ ।

## ଆବେଦନ ଏବଂ ଚୟନ ପ୍ରଣାଳୀ

- ଆବେଦନକାରୀ NPC ୱେବସାଇଟ୍ [www.icroamrit.npcindia.gov.in](http://www.icroamrit.npcindia.gov.in) ରେ ଅନୁଲାଇନ୍ରେ ICRO AMRIT ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ପାଇଁ ଆବେଦନ କରିବେ ।
- ଆବେଦନକାରୀ ସେମାନଙ୍କ ଅନୁଷ୍ଠାନ/ କଲେଜ/ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ/ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନରୁ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଫର୍ମାଟରେ ସୁପାରିଶ ପତ୍ର ଅପଲୋଡ୍ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ।
- NPC/IPL ଦ୍ୱାରା ଗଠିତ କମିଟିର ସୁପାରିଶକୁ ଆଧାର କରି ଆବେଦନକାରୀଙ୍କୁ ଚୟନ କରାଯିବ
- ଇଣ୍ଟର୍ନ ପସନ୍ଦ ଏବଂ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟର ଆବଶ୍ୟକତା ଉପରେ ନିର୍ଭର କରି ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଏବଂ NPC/IPL ର ଆଞ୍ଚଳିକ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ଇଣ୍ଟର୍ନଙ୍କୁ ସ୍ଥାନିତ କରାଯିବ ।

## ଆଦର୍ଶ ଆଚରଣ ବିଧି (Code of Conduct)

- ଇଣ୍ଟର୍ନସ୍ ଆଚ୍ଛରିକତା, ସମୟାନୁବର୍ତ୍ତାତା, ସହଯୋଗୀ ମନୋଭାବ, ଶିଖିବାକୁ ଇଚ୍ଛା, ଉପଯୁକ୍ତ ଯୋଷାକ ଏବଂ ସେମାନଙ୍କର ସମଗ୍ର ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ଅବଧି ମଧ୍ୟରେ କର୍ମକ୍ଷେତ୍ରର ସଜବାଜକୁ ବଜାୟ ରଖିବା ଉଚିତ୍ ।
- ଇଣ୍ଟର୍ନମାନଙ୍କୁ ସମୟ ସମୟରେ ସେମାନଙ୍କୁ ଦିଆଯାଇଥିବା ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଅନୁଯାୟୀ ଉପଯୁକ୍ତ ଯତ୍ନ ଏବଂ ପରିଶ୍ରମ ସହିତ ସେମାନଙ୍କୁ ଦିଆଯାଇଥିବା କାର୍ଯ୍ୟ / କର୍ତ୍ତବ୍ୟ ସଂପାଦନ କରିବେ ବୋଲି ଆଶା କରାଯାଏ ।
- ଇଣ୍ଟର୍ନ ସେମାନଙ୍କ ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ଶେଷରେ ଏକ ପ୍ରୋଜେକ୍ଟ / ଆସାଇନମେଣ୍ଟ ରିପୋର୍ଟ/ ସେମାନଙ୍କ ଶିକ୍ଷଣ ଅଭିଜ୍ଞତା ସମ୍ବନ୍ଧରେ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ମୁଖ୍ୟଙ୍କୁ ଦାଖଲ କରିବେ ।

## ଅଣବିସ୍ତାର (Non-Disclosure)

- ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ଅବଧି ସମୟରେ କିମ୍ବା ଏହି ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ସମାପ୍ତ ହେବା ପରେ ଇଣ୍ଟର୍ନ NPC/IPL /ICRO କିମ୍ବା ଏହାର ଗ୍ରାହକଙ୍କ ସେବା, ରୁଚ୍ଛିନାମା କିମ୍ବା ବ୍ୟବସାୟ କିମ୍ବା କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ ସହିତ ଜଡ଼ିତ କୌଣସି ମାଲିକାନା କିମ୍ବା ଗୋପନୀୟ ସୂଚନା ପ୍ରକାଶ କରିବ ନାହିଁ । NPC/IPL /ICRO ର ପୂର୍ବ ଲିଖିତ ସମ୍ମତି ଖୋଜି ଏବଂ ସମ୍ମାନ ଉଲ୍ଲଙ୍ଘନ ହେଲେ, NPC/IPL /ICRO ଉପଯୁକ୍ତ ବିବେଚିତ ଆବଶ୍ୟକୀୟ କାର୍ଯ୍ୟାନୁଷ୍ଠାନ ଗ୍ରହଣ କରିବେ । ଏହି ସର୍ତ୍ତର ଉଲ୍ଲଙ୍ଘନ ନକରିବା ଇଣ୍ଟର୍ନ ମାନଙ୍କ ଦାୟତ୍ୱ ଅଟେ ।

## ଚର୍ଚ୍ଚନାସମ୍ପନ୍ନ

- କୌଣସି କାରଣ ନଦେଇ NPC/IPL /ICRO ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ସମୟରେ ଇଣ୍ଟର୍ନ ର ଯୋଗଦାନ/ ପ୍ରୋଗ୍ରାମକୁ ବନ୍ଦ କରିପାରେ । ଏ ବାବଦରେ NPC/IPL /ICRO ର ନିଷ୍ପତ୍ତି ରୁଡ଼ାନ୍ତ ହେବ ।
- ଜଣେ ଇଣ୍ଟର୍ନ ଯଦି ସେ ଇଚ୍ଛା କରନ୍ତି ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ମୁଖ୍ୟଙ୍କୁ ସାତ କାର୍ଯ୍ୟଦିବସ ବିଷୟରେ ପୂର୍ବ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରି ପ୍ରୋଗ୍ରାମରୁ ଅବସର ନେଇ ପାରିବେ । ଏ କ୍ଷେତ୍ରରେ କୌଣସି ପ୍ରମାଣପତ୍ର ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ ନାହିଁ ।

## ସାଧାରଣ ସର୍ତ୍ତ:

- ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ଦ୍ୱାରା NPC/IPL /ICRO କୌଶସି ନିୟୁକ୍ତି/ ରୋଜଗାରର ନିଶ୍ଚିତତା ଦେବ ନାହିଁ।
- ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ଅଫର ଇଣ୍ଟର୍ନ ଦ୍ୱାରା ଦିଆଯାଇଥିବା ସୂଚନା ଉପରେ ଆଧାରିତ ହେବ ।
- ଇଣ୍ଟର୍ନ ମାନେ ନିଶ୍ଚିତ କରିବେ ଯେ ସମସ୍ତ ସଫ୍ଟୱେର, ହାର୍ଡୱେର, ଡାଟାବେସ୍ ଏବଂ NPC/IPL /ICRO ର ନୀତି ବିଷୟରେ କୌଶସି ସୂଚନା ଇଲେକ୍ଟ୍ରୋନିକ୍ ମାଧ୍ୟମ କିମ୍ବା ଅନ୍ୟ କୌଶସି ମାଧ୍ୟମରେ ବାହାରେ ପ୍ରକାଶ କରିବେ ନାହିଁ।
- ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ସମୟରେ ଏବଂ ଏହା ସମାପ୍ତ ହେବାପରେ, ଇଣ୍ଟର୍ନ କର ଆଇପିଏଲ୍ NPC/ICRO ଉପରେ କୌଶସି ଦାବି ରହିବ ନାହିଁ।

ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ ପାଇଁ ଅନୁଲାଇନ୍ ଆବେଦନ ପତ୍ର  
APPLICATION FOR INTERNSHIP

ନାମ	
ଜନ୍ମତିଥି (ଦିନ/ମାସ/ବର୍ଷ)	
ପରିଚୟ ପ୍ରମାଣପତ୍ର (ଆଧାର/ପାସପୋର୍ଟ/ଭୋଟ୍ ପରିଚୟପତ୍ର/ପାନ)	
ଲିଙ୍ଗ	
ଇ-ମେଲ୍ ଆଇଡି	
ଜାତୀୟତା	
ଠିକଣା	
ପିନ୍	
ମୋବାଇଲ	
ବିଶେଷଜ୍ଞତା କ୍ଷେତ୍ର	
ଶିକ୍ଷାଗତ ଯୋଗ୍ୟତା:	
ଶିକ୍ଷାଗତ ଯୋଗ୍ୟତା (ସର୍ବୋଚ୍ଚ)	--Select--
ବର୍ତ୍ତମାନର ପାଠ୍ୟକ୍ରମ	
ଅନୁଷ୍ଠାନ/ମହାବିଦ୍ୟାଳୟ/ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ	
ମୋଟ ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ଅବଧି	
<p>ମହତ୍ତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଅନୁଦେଶ : ଅନୁବନ୍ଧ-୨ ଅନୁସାରେ ସଂସ୍ଥାନ/କଲେଜ/ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ/ଏନ.ପି.ସି. କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ/ ଆଇପିଏଲ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରଦତ୍ତ ସୁପାରିଶ ପତ୍ର ର ପିଡ଼ିଏଫ (pdf) ଫାଇଲ କୁ ଅପଲୋଡ୍ କରିବେ ।</p>	
<b>ଘୋଷଣା</b>	
<input type="checkbox"/> ମୁଁ ବିଶ୍ୱାସର ସହିତ ଜଣାଉଛି କି ମୋ ଦ୍ୱାରା ଦିଆଯାଇଥିବା ଉପରୋକ୍ତ ସୂଚନା ସତ୍ୟ ଅଟେ । ମୋ ଦ୍ୱାରା ଦିଆଯାଇଥିବା ତଥ୍ୟ ଯଦି ଭୁଲ ପ୍ରମାଣିତ ହୁଏ ତେବେ ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମରୁ ମୋତେ ବହିଷ୍କାର କରାଯିବ ।	
<input type="checkbox"/> ମୋର ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ଅବଧି ସମୟରେ ମୁଁ ଇକ୍ସ୍-ଅମ୍ପିଡ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମର ସମସ୍ତ ସର୍ତ୍ତାବଳୀ ଗୁଡ଼ିକୁ ନିଶ୍ଚିତ ଭାବରେ ପାଳନ କରିବି ।	
<input type="checkbox"/> ମୁଁ ମଧ୍ୟ ଠିକ୍ ଭାବରେ ଜାଣି ଯେ ମୋର ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ସମାପ୍ତି ପରେ ଆଇପିଏଲ/ଏନପିସା/ICRO ଉପରେ କୌଣସି ଦାବି ରହିବ ନାହିଁ ।	
ସ୍ଥାନ : <input type="text"/>	ଆବେଦନକାରୀଙ୍କ ସ୍ୱାକ୍ଷର
ତାରିଖ : <input type="text"/>	

ଆଇପିଏଲ୍-ଏନ୍‌ପିସି ଅମ୍ରିତ ଇଣ୍ଟର୍‌ନିସିୟାଲ୍ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ ସଂସ୍ଥାନ/କଲେଜ/ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ/ଏନ.ପି.ସି.  
କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ/ ଆଇପିଏଲ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଦ୍ଵାରା ପ୍ରଦତ୍ତ ସୁପାରିଶ ପତ୍ର

To,

Head IPL Centre for Rural Outreach (ICRO),  
NPC Building,  
5-6 Institutional Area, Lodi Road, New Delhi - 110003  
Email: [icroipl@gmail.com](mailto:icroipl@gmail.com)

ମହାଶୟ,

ICRO-AMRIT ଇଣ୍ଟର୍‌ନିସିୟାଲ୍ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ, ଆଧାର ନମ୍ବର..... ସହିତ  
ଦିଆଯାଇଥିବା ସୂଚନାକୁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରି, ଆବେଦନ ଉପରେ ଯାଞ୍ଚ କରି ଏବଂ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଜ୍ଞାନ ଆଧାରରେ ଇଣ୍ଟର୍‌ନିସିୟାଲ୍  
ପ୍ରସ୍ତାବିତ କରାଯାଇଛି ।

ମୋହର ଏବଂ ସ୍ଵାକ୍ଷର

ନାମ:

ପଦନାମ :

ଇ-ମେଲ:

ମୋବାଇଲ:

ସ୍ଥାନ :

ତାରିଖ:

## ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ପାଇଁ କିପରି ଆବେଦନ କରିବେ

ଅନୁଲୀନ ପୋର୍ଟାଲରେ ଆଇପିଏଲ୍ ଅମ୍ରିତ ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ପାଇଁ ଆବେଦନକାରୀ ଆବେଦନ କରିପାରିବେ । ପର୍ଯ୍ୟାୟକ୍ରମେ ପ୍ରକ୍ରିୟା ନିମ୍ନରେ ଦିଆଯାଇଛି :

- ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଉପାଦାନକତା ପରିଷଦ (NPC) ୱେବସାଇଟ୍ କୁ ଲଗିନ୍ କରନ୍ତୁ :

<https://www.npcindia.gov.in/NPC/User/index>

- ଅମ୍ରିତ ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ

<http://www.icroamrit.npcindia.gov.in>

- ନୂତନ ପଞ୍ଜିକରଣ ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ ଏବଂ ଫର୍ମ ପୂରଣ କରନ୍ତୁ । ଆପଣଙ୍କ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଆଇପିଏଲ୍ ଆପଣଙ୍କର ଇଣ୍ଟର୍ନସିପ୍ ପାଇଁ ସୁପାରିଶ କରିଛି । ତେଣୁ “ତୁମର ସୁପାରିଶ ପତ୍ର ଅଛି” କ୍ଷେତ୍ରରେ ଦୟାକରି ହଁ (Yes) କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ । ସର୍ବଦା ଆପଣଙ୍କର ପାସୱାର୍ଡ୍ ମନେ ରଖନ୍ତୁ ।

← → ↻ Not secure | icroamrit.npcindia.gov.in/Register.aspx

🔍 ⌂ ☆ 📱 ⓘ ⋮



Log in

### ICRO Amrit Internship Registration

*Furnish accurate information, as it will be used for contacting you.*

Name *	<input type="text"/>
Email ID *	<input type="text"/>
Date of birth *	<input type="text"/>
Mobile number *	<input type="text"/>
Do you have recommendation letter? *	<input checked="" type="radio"/> Yes <input type="radio"/> No
Enter Password *	<input type="password"/>
Re-enter Password *	<input type="password"/>

\* Mandatory fields

Register

\* ଆପଣଙ୍କ ଉପଭୋକ୍ତା ନାମ ହେଉଛି ଆପଣଙ୍କର ଇମେଲ୍ ଠିକଣା

\* ପରବର୍ତ୍ତୀ ବିଭାଗକୁ ଅଗ୍ରସର ହୁଅନ୍ତୁ। ଅପଲୋଡ୍ ପାଇଁ ଦୟାକରି ନିମ୍ନଲିଖିତ ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟ ପ୍ରସ୍ତୁତ ରଖନ୍ତୁ :

- Jpg/Jpeg ଫର୍ମାଟ୍ରେ ପାସପୋର୍ଟ ସାଇଜ ଫଟୋ (2 MB ରୁ କମ୍ )
- Pdf ଫର୍ମାଟ୍ରେ ସୁପାରିଶ ପତ୍ର (2 MB ରୁ କମ୍ )
- Pdf ଫର୍ମାଟ୍ରେ ମାର୍କସିଟ୍ / ଯୋଗ୍ୟତା ପ୍ରମାଣପତ୍ର (2 MB ରୁ କମ୍ )

...

## ଇ-ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ପାଠ୍ୟକ୍ରମକୁ କିପରି ଗ୍ରହଣ କରିବେ

ଅନୁଲୀନିତ ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ଓରିଏଣ୍ଟେସନ୍ ପ୍ରୋଗ୍ରାମର ଏକ ଅଂଶ ଭାବରେ ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ଦ୍ୱାରା ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଇ-ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ପାଠ୍ୟକ୍ରମରେ ପ୍ରବେଶ ପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ପ୍ରକ୍ରିୟା ।

୧. ନିମ୍ନଲିଖିତ ଲିଙ୍କରେ ରେଜିଷ୍ଟର ବଟନ୍ / ଟ୍ୟାବ୍ ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରି ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ଇ-ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ ପଞ୍ଜୀକୃତ ହୋଇପାରିବ :

[https://www.npcindia.gov.in/NPC/Homes1/e-learning/registration? course\\_id=Mzcy=](https://www.npcindia.gov.in/NPC/Homes1/e-learning/registration? course_id=Mzcy=)

ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିବା ଇ-ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ପଞ୍ଜୀକରଣ ଫର୍ମରେ ସେମାନଙ୍କର ନିଜସ୍ୱ ବିଶେଷତା / ବିବରଣୀ ପୂରଣ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ।

୨. ଇ-ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ପଞ୍ଜୀକରଣ ଫର୍ମରେ ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ବିବରଣୀଗୁଡ଼ିକର ସଫଳ ଉପସ୍ଥାପନା ଉପରେ ସର୍ଭିସ୍ ବଟନ୍/ ଟ୍ୟାବ୍ ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ ।

୩. ସର୍ଭିସ୍ ବଟନ୍ ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରିବା ପରେ, ଇ-ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ରେଜିଷ୍ଟ୍ରେସନ୍ ନମ୍ବର ସୃଷ୍ଟି ହେବ ।

୪. ପଞ୍ଜୀକରଣ ପରେ ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ତାଙ୍କ ପଞ୍ଜୀକୃତ ଇମେଲ୍ ଆଇଡି ଏବଂ ଜନ୍ମ ତାରିଖ (DOB) ସହିତ (<https://www.npcindia.gov.in/NPC/Homes1/e-learning/login>) କୁ ଲଗିନ୍ କରିପାରିବେ ।

ଇ-ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ (ନଂ ୧୧- ଅମ୍ବିତ ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ପାଇଁ ତାଲିମ୍ ମଡ୍ୟୁଲ)

୫. ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଇ-ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ ମୋ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ (My Courses) ଟ୍ୟାବ୍ ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ । (ନଂ ୧୧- ଅମ୍ବିତ ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ପାଇଁ ତାଲିମ୍ ମଡ୍ୟୁଲ)

୬. ମୋ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରିବା ପରେ, ଇ-ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ଆରମ୍ଭ କରିବା ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ବଟନ୍ ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ ।

୭. ଲକ୍ଷ୍ୟ ବଟନ୍ କ୍ଲିକ୍ କରିବା ପରେ ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ଉକ୍ତ ଇ-ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ପାଠ୍ୟକ୍ରମର ମଡ୍ୟୁଲକୁ ପୁନଃ ନିର୍ଦ୍ଦେଶିତ ହେବ । ଅଧ୍ୟୟନ ସାମଗ୍ରୀ ପାଇଁ ପଠନ ବଟନ୍ (Read Button) କ୍ଲିକ୍ କରନ୍ତୁ ।

୮. ଇ-ଲର୍ଣ୍ଣିଂ ପାଠ୍ୟକ୍ରମ ସମାପ୍ତ ହେବା ପରେ, ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ଷ୍ଟାର୍ଟ ବଟନ୍ (Start Button) ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରି ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ର ଚେଷ୍ଟା କରିବାକୁ ଆବଶ୍ୟକ । ଯଦି ଇଣ୍ଟରନେଟ୍ ୧୦% ମାର୍କରୁ କମ୍ ସ୍କୋର କରେ, ସେମାନଙ୍କର ସ୍କୋରରେ ଉନ୍ନତି ଆଣିବାକୁ ସେମାନଙ୍କର ଆଉ ଦୁଇଟି ପ୍ରୟାସ ଅଛି ।

## ଅଗ୍ରିଚ ଇଣ୍ଟରନସିପ ପାଇଁ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ମଡ୍ୟୁଲ

ମଡ୍ୟୁଲ	ବିଷୟ ଏବଂ ମୁଖ୍ୟ ଟେକ୍ସ୍ଟ୍	ବିଷୟବସ୍ତୁ	ସମୟ (ମିନିଟ୍)	ଶ୍ରେଣୀ
I	<b>General Introduction of Programme</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ About ICRO, IPL and NPC</li> <li>✓ Overview of Amrit Internship Programme</li> <li>✓ General Requirements for participating in Programme</li> <li>✓ Other Activities of ICRO</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://docs.google.com/presentation/d/19cgDzGr-alGz8x9y5PyqeH1tH9V3Jkij/edit?usp=sharing&amp;oid=10489566227724_9373194&amp;tpof=true&amp;sd=true">https://docs.google.com/presentation/d/19cgDzGr-alGz8x9y5PyqeH1tH9V3Jkij/edit?usp=sharing&amp;oid=10489566227724_9373194&amp;tpof=true&amp;sd=true</a> (Presentation on AMRIT Inters)</li> <li>2. <a href="https://drive.google.com/file/d/1IsKiU7SUzi3wLFZdrYYmQY4GoFcz0AHM/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1IsKiU7SUzi3wLFZdrYYmQY4GoFcz0AHM/view?usp=sharing</a> (Brochure)</li> </ol>	60:00	ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ
II	<b>About Indian Agriculture</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ About Production and Productivity of Different crops</li> <li>✓ Types of cropping cycle</li> <li>✓ Indian Agriculture vis-à-vis global Agriculture.</li> <li>✓ Role of Agriculture in GDP of India</li> <li>✓ Type of Farming</li> <li>✓ Issues with Indian Agriculture</li> <li>✓ Comparison between India and other countries on Productivity of different crops</li> <li>✓ Farm land Holding</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>3. ଭାରତୀୟ କୃଷି Agriculture in India in Hindi   खाद्यान्न फसलें   Geography MCQs Quiz - YouTube</li> <li>4. 'Doubling Farmers' Income' - YouTube</li> <li>5. ଭାରତୀୟ କୃଷି   Indian Agriculture   Indian Geography   study vives official - YouTube</li> <li>6. Bhartiya Krishi Ki Samsyaen / ଭାରତୀୟ କୃଷିର ସମସ୍ୟା - YouTube</li> <li>7. Feature of Indian Agriculture/ ଭାରତୀୟ କୃଷିର ବିଶେଷତା. - YouTube</li> <li>8. Agriculture Role in Indian Economy   Farmers Day   କୃଷିର ଦେଶର ବିକାଶରେ ମହତ୍ତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଯୋଗଦାନ - YouTube</li> <li>9. indian agriculture gk in hindibharat ki krishi   one liner   mcq   upsc   ssc   2017 exams Part 1 - YouTube</li> <li>10. What will the future of agriculture look like? (E) (indiascience.in)</li> <li>11. L18: Characteristics &amp; Problems – Indian Agriculture   Indian Geography (UPSC CSE – Hindi) – YouTube</li> </ol>	24:54 13:55 (Audio) 41:37 12:03 12:56 9:34 14:07 30:37 58:22	ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ ବୈକଳିକ ବୈକଳିକ ବୈକଳିକ ବୈକଳିକ
III	<b>Cropping Practices</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Monsoon and Indian Agriculture</li> <li>✓ Understanding of Different Cropping Season</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>12. DD Kisan's special program on Agriculture sector   KRISHI DARSHAN   - YouTube</li> <li>13. Understanding Cropping Seasons in India   Kharif, Rabi, Zaid   Factly - YouTube</li> </ol>	28:15 3:01	ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Types of Crops</li> <li>✓ Cropping System</li> <li>✓ Sowing and Harvesting of crops</li> <li>✓ Use of Agriculture machinery, Fisheries, poultry etc.</li> <li>✓ Right crop management practices</li> <li>✓ Nutrition Management</li> <li>✓ Insect management</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>14. Crops and Cropping system adopted in India Part – 1 (Hindi/English) Agricultural Field Officer – YouTube</li> <li>15. Integrated Farming System Model (Hindi Video)   Integrated Farming In India - YouTube</li> <li>16. Mixed farming   बिना लागत खेती   Mixed Farming in Hindi   Organic Farming Contributor - YouTube</li> <li>17. Contract Farming   ଅନୁବନ୍ଧ କୃଷିର ଲାଭଦାୟକ କି ରହେ - YouTube</li> </ol>	19:28 3:46 11:00 4:43	ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ ବୈକଳିକ
IV	<b>Green Revolution</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Need of Green revolution post independence</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>18. The Green Revolution: India's Independence and Scientific Community(H) (indiascience.in)</li> </ol>	26:39	ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ



	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Important components of Green Revolution and its impact on Indian Agriculture</li> <li>✓ Green Revolution and Future Challenges</li> <li>✓ Challenge of Food security</li> </ul>	<p>19. <a href="#">Green Revolution of India ଭାରତୀୟ ସବୁଜ ବିପ୍ଳବ - YouTube</a></p> <p>20. <a href="#">#Green Revolution in India    Green Revolution    ଭାରତୀୟ ସବୁଜ ବିପ୍ଳବ   Harit Kranti - YouTube</a></p>	20:27	ବୈକଳିକ
V	<p><b>Agriculture Technology Practices</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Importance of Agriculture Technology</li> <li>✓ Different types of technology based farming system</li> <li>✓ Popular Technologies widely used in Agriculture</li> <li>✓ Farm Mechanization and its impact on Agriculture economics</li> </ul>	<p>21. <a href="#">Agriculture and Technology - To The Point Special - YouTube</a></p> <p>22. <a href="#">KRISHI DARSHAN: DD Kisan's program on advanced technology in Agriculture sector - YouTube</a></p> <p>23. <a href="#">Farming Technology (H) (indiascience.in)</a></p> <p>24. <a href="#">Farm Mechanisation in India (Hindi)- Doubling farmers income - YouTube</a></p> <p>25. <a href="#">AGRITECH SHOW on Biofortified Crops - YouTube</a></p>	9:12	ଅନିର୍ବାଣ୍ୟ
VI	<p><b>Innovative technologies</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Use of IT in agriculture</li> <li>✓ Applications of IoT in Smart Agriculture</li> <li>✓ About Precision Farming</li> <li>✓ Enhancing production, reducing harvesting time and reduction in investment</li> <li>✓ About Multilayer farming or vertical farming.</li> </ul>	<p>26. <a href="#">AGRITECH SHOW on Internet of Things and Smart Agriculture - YouTube</a></p> <p>27. <a href="#">ସ୍ୱଚ୍ଛ ଚାଷ Precision farming ଭାରତୀୟ ସ୍ୱଚ୍ଛ ଖେତ Fine cultivation mgpe 11 political science - YouTube</a></p> <p>28. <a href="#">AGRITECH SHOW on Multilayer Farming - YouTube</a></p> <p>29. <a href="#">AGRITECH SHOW on Protected Cultivation - YouTube</a></p> <p>30. <a href="#">AGRITECH SHOW on Hydroponics - YouTube</a></p>	11:57	ଅନିର୍ବାଣ୍ୟ
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Why it is required?</li> <li>✓ How it can be done?</li> <li>✓ Management of multilayer farming.</li> <li>✓ Government assistance in establishment of multilayer farming.</li> <li>✓ About protected cultivation.</li> <li>✓ Why it is required?</li> <li>✓ How it can be done?</li> <li>✓ Investment on establishment of Structure for protected cultivation.</li> <li>✓ Management of protected cultivation</li> </ul>	<p>31. <a href="#">Vertical Farming - Why It Is Important ? Vertical Farming In India in hindi - YouTube</a></p> <p>32. <a href="#">ଅସଲି ସ୍ମାର୍ଟ ଫାର୍ମିଂ   Fasal Smart Farming Technology in India - YouTube</a></p> <p>33. <a href="#">AGRITECH SHOW on Smartphone Sensor Technology - YouTube</a></p> <p>34. <a href="#">2022 ସଠିକ୍ ସ୍ମାର୍ଟ ଫାର୍ମିଂ   Fasal Smart Farming System A to Z   Indian Farmer - YouTube</a></p>	8:45	ବୈକଳିକ
VII	<p><b>Irrigation and Water Management</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Why water management?</li> <li>✓ How to save water in farming?</li> <li>✓ Different Methods to save water in farming.</li> <li>✓ Why Water Conservation?</li> <li>✓ How farm equipment and tools helps in water conservation?</li> <li>✓ How to recharge ground water table?</li> <li>✓ About Water conservation and Management</li> <li>✓ Present status of water scarcity in India.</li> <li>✓ Challenges in Water Conservation.</li> <li>✓ About Government initiatives through JAL Shakti?</li> <li>✓ Why Irrigation required?</li> <li>✓ Traditional and Advanced irrigation</li> </ul>	<p>35. <a href="#">Water Management in Farming   କୃଷିରେ ଜଳର ଅବଶ୍ୟକତା   Shashwat Yogic kheti - YouTube</a></p> <p>36. <a href="#">Water Conservation techniques in Agriculture   ଚାଷରେ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ ଉପାୟ - YouTube</a></p> <p>37. <a href="#">Need for water management in India - Audio Article - YouTube</a></p> <p>38. <a href="#">ସିଞ୍ଚନ ଜଳସେଚନର ସ୍ମାର୍ଟ ବ୍ୟବସ୍ଥା   Irrigation   How to Build a Farm - Part 04   Indian Farmer - YouTube</a></p> <p>39. <a href="#">ସିଞ୍ଚନର ଅଭିନବ ଉପାୟ   Center Pivot Irrigation System - YouTube</a></p> <p>40. <a href="#">Israel Advance Agriculture Technology in Hindi - YouTube</a></p>	2:59	ଅନିର୍ବାଣ୍ୟ
			7:31	ଅନିର୍ବାଣ୍ୟ
			16:49	ଅନିର୍ବାଣ୍ୟ
			26:47	ଅନିର୍ବାଣ୍ୟ
			5:40	ବୈକଳିକ
			6:52	ବୈକଳିକ



	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Pre treatment of Storage place</li> <li>✓ About value addition</li> <li>✓ About GI</li> <li>✓ Value addition of orange, starfruit, tamarind,soyabean and pineapple</li> <li>✓ Overview on Agriculture Marketing</li> <li>✓ Basic facilities needed for agriculturere marketing</li> <li>✓ Government measures in Agriculturere marketing</li> </ul>	<p>62. <a href="#">कृषिविपणन (Agriculture Marketing)   By- Dr. Harsh Mani Singh  Indian Economics   IAS, PCS, NET/JRF – YouTube</a></p> <p>63. <a href="#">Food Safety (E) (indiascience.in)</a></p> <p>64. <a href="#">How we do Wheat harvesting and storage: II Krishi Darshan II 26 April2019 – YouTube</a></p> <p>65. <a href="#">National Agriculture Market eNAM special – YouTube</a></p> <p>66. <a href="#">Minimum Support Price   What is MSP in Agriculture - IN NEWS IDrishti IAS - YouTube</a></p>	<p>10:54</p> <p>60:19</p> <p>25:20</p> <p>55:34</p> <p>25:06</p>	<p>ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ</p> <p>ବୈକଳିକ</p> <p>ବୈକଳିକ</p> <p>ବୈକଳିକ</p> <p>ବୈକଳିକ</p>
X	<p><b>Agri Start ups and Entrepreneurship</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ What is start up</li> <li>✓ Contribution (%) of start up</li> <li>✓ Global scenario of start up</li> <li>✓ Scope of Start up in Sorting, Grading</li> <li>✓ In adulteration,</li> <li>✓ One stop shop/kiosks, alternate use of paddystraw baler, Technology for biocontrol, enhancing the agriculture productivity</li> </ul>	<p>67. <a href="#">Agricultural Startups Part 1 – YouTube</a></p> <p>68. <a href="https://youtu.be/60YD5jsSlmo">https://youtu.be/60YD5jsSlmo (Top 10 Agritech Startups Empowering Indian Farmers)</a></p> <p>69. <a href="#">Profitable Agri Startups Business Ideas- (Part-2) (Hindi) – YouTube</a></p> <p>70. <a href="#">छोट Kisano और Startup को RBI ने दी राहत. RBI ने आसान किए नियम, आसानी से मिलेगी पैसा   KisanBulletin – YouTube</a></p>	<p>22:03</p> <p>4:06</p> <p>8:19</p> <p>10:37</p>	<p>ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ</p> <p>ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ</p> <p>ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ</p> <p>ବୈକଳିକ</p>
XI	<p><b>Agriculture &amp; Rural Development Schemes ofGovt. of India/State Govts1.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Brief of Govt. of India Schemes supportingAgriculture</li> <li>✓ New Schemes introduced during last 5 years</li> <li>✓ Rashtriya Krishi Vikas Yojna</li> <li>✓ Mahatma Gandhi National Rural EmploymentGuarantee Scheme</li> <li>✓ Kisan Credit Card Scheme</li> </ul>	<p>71. <a href="#">Govt Schemes for Agriculture in India – YouTube</a></p> <p>72. <a href="#">Latest Government Schemes for Agriculture    Government Schemes by PM Narendra Modi – YouTube</a></p> <p>73. <a href="#">#RashtriyaKrishiVikasYojana राष्ट्रीय कृषि विकास योजना I - YouTube</a></p> <p>74. <a href="#">MGNREGA - Sarkari Yojanayen - YouTube</a></p> <p>75. <a href="#">Kisan Credit Card (Hindi) – YouTube</a></p> <p>76. <a href="#">किसान क्रेडिट कार्ड (Kisan Credit Card) क्या है और कैसे मिलता है   KCC   Benefits of KCC – YouTube</a></p> <p>77. <a href="#">Krishi Darshan : Welfare scheme being run by Agriculture Department – YouTube</a></p>	<p>40:26</p> <p>36:18</p> <p>2:37</p> <p>3:01</p> <p>5:49</p> <p>6:40</p> <p>24:54</p>	<p>ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ</p> <p>ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ</p> <p>ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ</p> <p>ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ</p> <p>ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ</p> <p>ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ</p> <p>ବୈକଳିକ</p>
		<p>78. <a href="https://youtu.be/3Hu1BEzPjzI">https://youtu.be/3Hu1BEzPjzI(Initiatives in Agriculture &amp; Allied Sector for Mitigating farmers distress -New India Sankalp (Video)</a></p> <p>79. <a href="#">Krishi Darshan – Vermicompost and Pradhan Mantri Kisan SAMPADAYojana special – YouTube</a></p>	<p>58:16</p> <p>24:44</p>	<p>ବୈକଳିକ</p> <p>ବୈକଳିକ</p>
XII	<p><b>Horticulture and Floriculture and other allied areas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Concept of Integrated Horticulture Development</li> <li>✓ Fruits that can be combined for integratedHorticulture Development</li> <li>✓ Government Schemes supporting</li> </ul>	<p>80. <a href="#">एकीकृत समन्वित बागवानी योजना II Krishi Darshan , 05:30 PM, 1 Jan 2020 – YouTube</a></p> <p>81. <a href="https://youtu.be/WfGYU6CKk9A">https://youtu.be/WfGYU6CKk9A (सघन बागवानी से आमदनी ही आमदनी )</a></p> <p>82. <a href="#">Floriculture Farming in India   फूलोंकीउमड़ेती  Floriculture Business – YouTube</a></p>	<p>24:57</p> <p>15:58</p> <p>7:45</p>	<p>ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ</p> <p>ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ</p> <p>ଅନିର୍ବାଚ୍ୟ</p>

	Horticulture and Floriculture Development and opportunities	83. <a href="#">Krishi Darshan (Solar Energy Schemes in Agriculture) - YouTube</a>	24:28	ବୈକଳିକ
XIII	<b>Animal Husbandry, Dairying &amp; Fisheries</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Dairy Farming</li> <li>✓ Dairy Farm Management and Best Practices</li> <li>✓ Opportunities in Dairy and Fisheries</li> <li>✓ Best Practices in Dairy and Fisheries for better productivity</li> <li>✓ About Pradhan Mantri Matsya Sampada Yojna (PMMSY)</li> </ul>	84. <a href="#">Pashupalan Times: Steps in Animal Husbandry - 3 Min - YouTube</a>	3:11	ଅନିର୍ବାହିୟ
		85. <a href="#">पशुपालन - भाग 1 - डेयरी फार्म Dairy farm - in Hindi - YouTube</a>	4:02	ଅନିର୍ବାହିୟ
		86. <a href="#">Dairy Farm Management - YouTube</a>	6:49	ବୈକଳିକ
		87. <a href="#">Dairy Calf Management - YouTube</a>	15:03	ବୈକଳିକ
		88. <a href="#">Dairy farming Hindi Access Madhyapradesh - YouTube (Case Study)</a>	11:52	ବୈକଳିକ
		89. <a href="#">AGRITECH SHOW on Clean Milk Production Process - YouTube</a>	11:55	ବୈକଳିକ
		90. <a href="#">AGRITECH SHOW on Quality Control Technology for Milk Testing - YouTube</a>	12:01	ବୈକଳିକ
		91. <a href="#">PM launches 'Pradhan Mantri Matsya Sampada Yojana' to transform the fisheries sector - YouTube</a>	2:38	ଅନିର୍ବାହିୟ
XIV	<b>Farmer Producer Organisations</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Concept of Farmer Producer Organisation and its relevance</li> <li>✓ Advantages from FPOs</li> <li>✓ Various Benefits for Farming through FPOs</li> <li>✓ Govt. of India Assistance for FPOs</li> </ul>	92. <a href="#">FPO Kya Hai   किसान उत्पादक संगठन   Farmer Producer Organization   PM Kisan   PM Kisan Yojna - YouTube</a>	25:11	ଅନିର୍ବାହିୟ
		93. <a href="https://youtu.be/4Vbh0hp0IP4">https://youtu.be/4Vbh0hp0IP4 (About FPOs-SFAC)</a>	44:16	ବୈକଳିକ
		94. <a href="https://youtu.be/gNutRAqRnYU">https://youtu.be/gNutRAqRnYU (FPO-SFAC)</a>	10:04	ବୈକଳିକ
	✓ Success stories of FPOs			
XV	<b>Agriculture Risk Management and Climate Resilience</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Climate Change and its impact on Agriculture</li> <li>✓ About Crop Insurance Schemes</li> <li>✓ Pradhan Mantri Fasal Bima Yojna</li> <li>✓ Climate resilient cropping practices</li> </ul>	95. <a href="#">Climate resilient farming (Hindi June 2013) - YouTube</a>	6:11	ଅନିର୍ବାହିୟ
		96. <a href="#">Climate Resilient Agriculture   जलवायु अनुकूल कृषि #ClimateChange #GlobalWarming #JaiJeevanHariyali - YouTube</a>	6:42	ଅନିର୍ବାହିୟ
		97. <a href="#">Fasal Bima   फसल विमा   Fasal Bima Yojana In Hindi   Prime Minister Crop Insurance Scheme - YouTube</a>	3:01	ଅନିର୍ବାହିୟ
		98. <a href="#">Climate Change &amp; Indian Farmers (H) (indiascience.in)</a>	23:08	ଅନିର୍ବାହିୟ
		99. <a href="#">(Hindi) Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana - YouTube</a>	11:46	ଅନିର୍ବାହିୟ
		100. <a href="#">What is PMFBY प्रधान मंत्री फसल विमा योजना क्या है? - YouTube</a>	2:03	ବୈକଳିକ
		101. <a href="#">Crop Insurance Schemes PMFBY &amp; RWBCIS explained, What new changes are introduced by the government? - YouTube</a>	17:37	ବୈକଳିକ
		102. <a href="#">Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana - YouTube</a>	6:36	ବୈକଳିକ
		103. <a href="#">Climate Smart Agriculture in India   जलवायु अनुरूप कृषि   Climate Resilience Adaptation - YouTube</a>	6:04	ବୈକଳିକ

Other References:

1	Crop Specific Practices	<a href="#">Maize Cultivation.pptx</a> <a href="#">Paddy Cultivation.pptx</a> <a href="#">Potato Cultivation.pptx</a> <a href="#">Suagrcane Cultivation.pptx</a> <a href="#">Wheat cultivation.pptx</a>		वेकडक
2	Notes on Basic Agriculture	<a href="#">hess404.pdf (ncert.nic.in)</a> <a href="#">Chapter 4.pmd (ncert.nic.in)</a>		वेकडक
3	Farmer Portal	<a href="#">Farmer Portal : Home Page</a>		वेकडक
4	Agri Schemes	<a href="#">NABARD - National Bank For Agriculture And Rural Development</a>		वेकडक
5	Mobile Applications	<a href="https://farmer.gov.in/mobileappsdownload.aspx">https://farmer.gov.in/mobileappsdownload.aspx</a>		वेकडक
6	Other Relevant videos	<a href="#">स्वस्थ मृदा से बनेगा स्वस्थ भारत। By डॉ. यू. एस. तेवतिया। इंडियन पोटाश लिमिटेड, नई दिल्ली - YouTube</a>	23:07	वेकडक
		<a href="#">Kisano के लिए IPL(Indian Potash Limited) का तोहफा पोषकतत्वों का खजाना “पॉली हैलाइट” (Polyhallite) - YouTube</a>	06:51	वेकडक
		<a href="#">Kisano के लिए बाजार में उतरा IPL का नया प्राकृतिक उर्वरक : Indian Potash Limited : Green TV YouTube</a>	19:02	वेकडक
		<a href="#">ट्रेन्च विधि से गन्ना बोने के फायदे। By डॉ. यू. एस. तेवतिया। इंडियन पोटाश लिमिटेड, नई दिल्ली - YouTube</a>	07:26	वेकडक
		<a href="#">Kisan समझे Potash का महत्व   Sanjeev Kr Chaudhary, Indian Potash Ltd On Green TV - YouTube</a>	02:10	वेकडक
		<a href="#">एक आँख के गन्ने की बुवाई से लाभ   By डॉ. यू. एस. तेवतिया। इंडियन पोटाश लिमिटेड, नई दिल्ली - YouTube</a>	10:13	वेकडक
		<a href="#">फसल Fasal उत्पादन में पोटाश का महत्व   पोटाश तत्व का महत्व   Importance Of Potash YouTube</a>	05:21	वेकडक
7	Farmer Friendly Handbook	<a href="#">FFH201819_Hindi.pdf (agricoop.gov.in)</a>		वेकडक
8	A Handbook of Govt. Schemes	<a href="#">Handbook Schemes Prog Hin.pdf (agricoop.gov.in)</a>		वेकडक
9	State wise Farmer Friendly Handbook	<a href="https://farmer.gov.in/handbooks.aspx">https://farmer.gov.in/handbooks.aspx</a>		वेकडक
10	IEC material	<a href="https://drive.google.com/drive/folders/1a5k1WAKO1x7Y7vdOUqrkKAhFJsLgLBak?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1a5k1WAKO1x7Y7vdOUqrkKAhFJsLgLBak?usp=sharing</a>		वेकडक
		<a href="https://drive.google.com/drive/folders/1H6z3nZtpO4SiDt2IIGNm2mymTPCkw08?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1H6z3nZtpO4SiDt2IIGNm2mymTPCkw08?usp=sharing</a>		वेकडक

## କୃଷକଙ୍କ ଠାରୁ ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ ପାଇଁ ପ୍ରଶ୍ନ

### I. ସାଧାରଣ ସୂଚନା

1. କୃଷକଙ୍କ ନାମ .....
2. ମୋବାଇଲ୍ ନଂ .....
3. ଗ୍ରାମ .....
4. ଖଣ୍ଡ/ଜିଲ୍ଲା/ରାଜ୍ୟ .....
5. ଶିକ୍ଷାଗତ ଯୋଗ୍ୟତା ଅଣିକ୍ଷିତ/ପ୍ରାଥମିକ/ମାଧ୍ୟମିକ/ହାଇସ୍କୁଲ/ଇଣ୍ଟର/ଡିଗ୍ରୀ/ସ୍ନାତକୋତ୍ତର
6. ଲିଙ୍ଗ ପୁରୁଷ/ମହିଳା
୭. ଜାତି ସାମାନ୍ୟ/ଓବିସି/ଏସ.ସି/ ଏସ. ଟି
8. ସମ୍ପଦାୟ ଜମି ..... (ହେକ୍ଟର/ଏକର/ବିଘା/କାଟା)  
 (କ) ସିଞ୍ଚିତ ..... (ହେକ୍ଟର/ଏକର)      (ଖ) ଅସିଞ୍ଚିତ ..... (ହେକ୍ଟର/ଏକର)
9. ଜଳସେଚନ ଉତ୍ସ କେନାଲ/ ଟ୍ୟୁବ୍‌ୱେଲ୍ / ଅନ୍ୟାନ୍ୟ (ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)

### II. ଋଷ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ: -

#### 1. ଶସ୍ୟ ଉତ୍ପାଦନ ବିବରଣୀ: -

ଫସଲ ବର୍ଷ	ଖରିଫ୍ ଫସଲ	ରବି ଫସଲ	ଗ୍ରୀଷ୍ମ ଫସଲ
2020-21			
2019-20			

#### 2. ଗତ ଦୁଇ ବର୍ଷ ମଧ୍ୟରେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଫସଲର କ୍ଷେତ୍ର ଏବଂ ଉତ୍ପାଦନ: -

ଫସଲ ବର୍ଷ	ଖରିଫ୍		ରବି		ଗ୍ରୀଷ୍ମ	
	କ୍ଷେତ୍ର	ଉତ୍ପାଦନ	କ୍ଷେତ୍ର	ଉତ୍ପାଦନ	କ୍ଷେତ୍ର	ଉତ୍ପାଦନ
2020-21						
2019-20						

\* କ୍ଷେତ୍ର (ହେକ୍ଟର/ ଏକର .....)      \*\* ଉତ୍ପାଦନ କିଣ୍ଟାଲରେ.....

#### 3. ମୃତ୍ତିକା ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ସ୍ଥିତି (ଯଦି ଉପଲବ୍ଧ ହୁଏ, ତେବେ ମୃତ୍ତିକା ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ କାର୍ତ୍ତର କପି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)

- (କ) ଆପଣଙ୍କର ମୃତ୍ତିକା ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟକାର୍ତ୍ତ ଅଛି କି ? ହଁ / ନାଁ  
 ଯଦି ହଁ, (୧) ମୃତ୍ତିକା ପରିକ୍ଷଣ ବର୍ଷ ..... (୨) ଆଗକୁ ପଦକ୍ଷେପ .....
- (ଖ) କେବେବି ମୃତ୍ତିକା ପରୀକ୍ଷଣ କରାଯାଇ ନାହିଁ
- (ଗ) ମୃତ୍ତିକା ପରୀକ୍ଷଣ ବିଷୟରେ ସଚେତନ ନୁହେଁ

4. ସୁପାରିଶ କରାଯାଇଥିବା ପ୍ୟାକେଜର ଗ୍ରହଣ ଏବଂ ଅଭ୍ୟାସ: -

(ଯଦି ଗ୍ରହଣ କରିଛନ୍ତି ୧, ଯଦି ଜାଣିଛନ୍ତି କିନ୍ତୁ ଗ୍ରହଣ କରିନାହାନ୍ତି ୨, ଯଦି କିଛି ଜାଣି ନାହାନ୍ତି ତାହେଲେ ୩ ଲେଖନ୍ତୁ)

(କ)	ନୂତନ କିସମ (ଉଚ୍ଚ ଅମଳକ୍ଷମ)		(ଜ)	ସୂକ୍ଷ୍ମ ପୋଷକ ତତ୍ତ୍ୱ (Zn, Fe Br Mn, Mg)	
(ଖ)	କ୍ଷେତ୍ର ପ୍ରସ୍ତୁତି		(ଝ)	ସିଞ୍ଚନ ଜଳସେଚନ ବ୍ୟବସ୍ଥା	
(ଗ)	ମୃତ୍ତିକା ଚିକିତ୍ସା (ତୃତୀୟ ଜିପ୍ସମ)		(ଞ)	ତୃଣକ ପରିଚାଳନା (Weed Management)	
(ଘ)	ବିହନ ଚିକିତ୍ସା		(ଟ)	ଉଦ୍ଭିଦ ସଂରକ୍ଷଣ ବ୍ୟବସ୍ଥା	
(ଡ)	ଠିକ୍ ସମୟରେ ବୁଣିବା		(ଠ)	ଅମଳ/ threshing	
(ଡି)	ବିହନ ହାର ଏବଂ ବ୍ୟବଧାନ		(ଡ)	ସଂରକ୍ଷଣ ସ୍ଥାନ	
(ଈ)	ସାର ପ୍ରୟୋଗ		(ଢ)	ଭର୍ମି କମ୍ପୋଷ୍ଟିଙ୍ଗ୍	

5. ବ୍ୟବହୃତ ପ୍ରଯୁକ୍ତି କୃଷି ଉପକରଣର ପ୍ରକାର : ରୋଟାଟେଟର / ବିହନ ଡ୍ରିଲ / ସ୍ତେୟର / ଅମଳକାରୀ / ଅନ୍ୟମାନେ (ଦୟାକରି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)

6. ଜଳସେଚନ ପଦ୍ଧତି ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଛି କି: ପୃଷ୍ଠଭୂମି / ସ୍ପ୍ରିଙ୍କଲର / ଡ୍ରିପ୍ / ଅନ୍ୟମାନେ (ଦୟାକରି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)

7. ବ୍ୟବହୃତ ସାର / ଜୈବ ସାରର ବିବରଣୀ-

- (କ) ବ୍ୟବହୃତ ସାର / ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଇନ୍‌ପୁଟ୍ , (i) ୟୁରିଆ (ii) DAP (iii) SSP (iv) MOP (v) FYM (vi) ଅନ୍ୟାନ୍ୟ (ଦୟାକରି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)
- (ଖ) କୃଷ୍ଣ ଉର୍ବ (୧) ସମବାୟ ସମିତି (୨) ଘରୋଇ ଏଜେନ୍ସି ଗୁଡ଼ିକ (୩) ଅନ୍ୟମାନେ (ଦୟାକରି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)
- (ଗ) ପ୍ରତିବନ୍ଧକ : (୧) ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ପରିମାଣ (୨) ଠିକ୍ ସମୟରେ ଉପଲବ୍ଧତା (୩) ଉଚ୍ଚ ମୂଲ୍ୟ (୪) ନିମ୍ନ ଗୁଣ (୫) ଅନ୍ୟମାନେ (ଦୟାକରି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ.....)

8. ବ୍ୟବହୃତ କୀଟନାଶକ / ବାୟୋପେଷ୍ଟିସାଇଡର ବିବରଣୀ -

- (କ) ନାମ: (i)DDT (ii)BHC (iii)Malathion (iv) ଅନ୍ୟମାନେ (ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)
- (ଖ) କୃଷ୍ଣ ଉର୍ବ (୧) ସମବାୟ ସମିତି (୨) ଘରୋଇ ଏଜେନ୍ସି (୩) ଅନ୍ୟମାନେ (ଦୟାକରି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)
- (ଗ) ପ୍ରତିବନ୍ଧକ : (୧) ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନ (୨) ଠିକ୍ ସମୟରେ ଉପଲବ୍ଧତା (୩) ଉଚ୍ଚ ମୂଲ୍ୟ (୪) ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ପରିମାଣ (୫) ପ୍ରଭାବଶୀଳତା (୬) ଅନ୍ୟମାନେ (ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)

9. ଆପଣ କୌଣସି ଫସଲ ରଣ ନେଇଛନ୍ତି କି ? ଯଦି ନେଇଛନ୍ତି ତେବେ ପୂର୍ବବର୍ଷ / ଚଳିତ ବର୍ଷର ବିବରଣୀ ପ୍ରଦାନ କରନ୍ତୁ।

- (କ) ଫସଲ ରଣ ଧାରା (KCC/Direct):
- (ଖ) ରଣର ପରିମାଣ : (ଟ).....
- (ଗ) ଶତକଡ଼ା କେତେ ରଣ ଆବଶ୍ୟକତା ପୂରଣ ହେଲା:
- (ଘ) ଉତ୍ପ : (୧) ବାଣିଜ୍ୟିକ ବ୍ୟାଙ୍କ (୨) କୋପରେଟିଭ୍ (୩) ମାଇକ୍ରୋଫାଇନାନ୍ସ (୪) ମନିଲେଣ୍ଡର (୫) ସାଥ୍ କୃଷକ (୬) ଅନ୍ୟମାନେ (ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)
- (ଚ) ପ୍ରତିବନ୍ଧକ : (୧) ଅସୁବିଧା ପ୍ରଣାଳୀ (୨) ଉଚ୍ଚ ସୁନ୍ଦର (୩) ବ୍ୟାଙ୍କ / ସମବାୟ ସମିତିର ଉଦାସୀନତା (୪) କଠିନ ସର୍ଭାବଳୀ (୫) ଅନ୍ୟ କୌଣସି (ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)

10. ଫସଲ ବାମାର ବିବରଣୀ (ପୂର୍ବବର୍ଷ)

ଫସଲ	କ୍ଷେତ୍ର (ଏକର)	ବାମା ଏଜେନ୍ଟ୍	ବାମାଭୁକ୍ତ ପରିମାଣ (ଟ)	ଦେୟ ପ୍ରିମିୟମ (ଟ)	ବାମା କ୍ଷତିପୂରଣ (ଟ)	କ୍ଷତିର ପ୍ରକୃତି	ପ୍ରତିବନ୍ଧକ

ପ୍ରତିବନ୍ଧକ\* (୧) ବ୍ୟାଙ୍କ ରଣ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ସୀମିତ (୨) ବ୍ୟାଙ୍କର ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ ପଦକ୍ଷେପ (୩) ଉଚ୍ଚ ଦେୟ (ପ୍ରିମିୟମ) (୪) ଲମ୍ବା ସମାଧାନ ସମୟ (୫) କୁ ପ୍ରଚାର/ ଦୃଶ୍ୟମାନତା (୬) ବାମା ଯୋଜନାର କ୍ଷେତ୍ର ଆଭିମୁଖ୍ୟ (୭) ସୀମିତ କଭରେଜ (୮) ଅନ୍ୟ (ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)

11. ଆପଣ କିପରି ଉତ୍ପାଦିତ ଫସଲ ବିକ୍ରୟ କରନ୍ତି (କେଉଁଠାରେ, କାହାକୁ ଏବଂ କେତେ ମୂଲ୍ୟରେ)

- (କ) ବିକ୍ରୟ ସ୍ଥାନ : (୧) ଗ୍ରାମ ମଧ୍ୟରେ (୨) ନିକଟ ସହର (୩) ନିୟନ୍ତ୍ରିତ ବଜାର-ମଣ୍ଡି (୪) ଅନ୍ୟ ରାଜ୍ୟ
- (ଖ) ବିକ୍ରୟ : (୧) ଗ୍ରାମ ବ୍ୟବସାୟୀ (୨) କମିଶନ ଏଜେଣ୍ଟ (୩) ଏଫପିଓ (୪) କୃଷକ ସଂଘ (୫) ଅନ୍ୟମାନେ
- (ଗ) ମାର୍କେଟିଂ ସମ୍ପନ୍ନୀୟ ସମସ୍ୟାର ସମ୍ମୁଖୀନ : (୧) କମ୍ ମୂଲ୍ୟ, (୨) ପରିବହନ ଖର୍ଚ୍ଚ (୩) ସୀମିତ ବଜାର (୪) ସଂରକ୍ଷଣ ସୁବିଧାର କମି (୫) ମୂଲ୍ୟର ଉପର ତଳ / ଅନ୍ୟ

12. ଆପଣଙ୍କର କୃଷି ସମ୍ପନ୍ନୀୟ ସମସ୍ୟାର ସମାଧାନ ପାଇଁ ଆପଣ ଏହି ଅନୁଷ୍ଠାନଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରୁ କୌଣସି ନିର୍ଦ୍ଦେଶନା ପାଇଛନ୍ତି କି ?

- (୧) ରାଜ୍ୟ କୃଷି ବିଭାଗ (୨) କେଭିକେ (୩) କୃଷି ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ (୪) ଏନଜିଓ (୫) କୃଷକ କଲକେନ୍ଦ୍ର (୬) କୃଷି କ୍ଲିନିକ୍ କେନ୍ଦ୍ର (୭) ସାଧାରଣ ସେବା କେନ୍ଦ୍ର (୮) ଅନ୍ୟ (ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)



13. କେନ୍ଦ୍ରିୟ / ରାଜ୍ୟ ପ୍ରାୟୋଜିତ ଯୋଜନା ଗୁଡ଼ିକରୁ ପାଇଥିବା ସହାୟତା :

ଯୋଜନାର ନାମ	ସହାୟତା ପ୍ରାପ୍ତି ବର୍ଷ	ସହାୟତା	ଟିପ୍ପଣୀ
ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କିଷାନ ସମ୍ମାନ ନିଧି ଯୋଜନା (PM-KISSAN)			
ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଫସଲ ବୀମା ଯୋଜନା (PMFBY)			
କିଷାନ କ୍ରେଡିଟ୍ କାର୍ଡ୍ ଯୋଜନା			
ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କୃଷି ସିଞ୍ଚନ ଯୋଜନା (PMKSY)			
ଜାତୀୟ ଖାଦ୍ୟ ସୁରକ୍ଷା ମିଶନ (NFSM)			
ଆରକେଭିଫ୍ଟାଆର (RAFTAAR)			
ଉଦ୍ୟାନକୃଷିର ସମନ୍ୱିତ ବିକାଶ ପାଇଁ ମିଶନ (MIDH)			
କୃଷି ଯାନ୍ତ୍ରିକରଣ ଉପରେ ଉପ-ମିଶନ			
ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ମତ୍ସ୍ୟସମ୍ପଦ ଯୋଜନା (PMMSY)			
ଅନ୍ୟ (ଦୟାକରି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରନ୍ତୁ)			

14. କୃଷକ ସୁଧାଓ/ ଉତ୍ତମ କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରଣାଳୀ:-

ସ୍ୱାକ୍ଷର

ସ୍ୱାକ୍ଷର

ଅନୁଷ୍ଠକଙ୍କ ନାମ

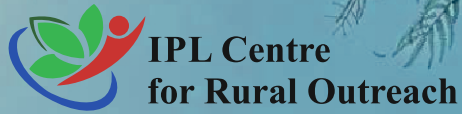
କୃଷକଙ୍କ ନାମ

## ଅନ୍ତର୍ଦ୍ଧାନ ପ୍ଲାନରେ ସଂଗୃହୀତ ତଥ୍ୟ କିପରି ପ୍ରବେଶ କରିବେ

- ଇଣ୍ଟର୍ନ ପ୍ରଥମେ ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ରର ହାର୍ଡକପିରେ ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରିବ । ଯେତେବେଳେ ସେ ଶେଷ ପ୍ରଶ୍ନରେ ପହଞ୍ଚିବେ (ସଂଖ୍ୟା-୧୪) ଇଣ୍ଟର୍ନ କୃଷକ ମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଦିଆଯାଇଥିବା ପରାମର୍ଶଗୁଡ଼ିକୁ ରେକର୍ଡ କରିବ ଏବଂ କୌଣସି ଭଲ ଅଭ୍ୟାସକୁ ରେକର୍ଡ କରିବ । ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ ସମାପ୍ତ ହେବା ପରେ କୃଷକ ଡକ୍ୟୁମେଣ୍ଟରେ ଦସ୍ତଖତ କରିବେ ଏବଂ ସେମାନଙ୍କ ମୋବାଇଲ୍ ନମ୍ବର ପ୍ରଦାନ କରିବେ ।
- ତଥ୍ୟସଂଗ୍ରହ କରିବା ପରେ ଇଣ୍ଟର୍ନ ଅନ୍ତର୍ଦ୍ଧାନ ପ୍ଲାନରେ ତଥ୍ୟ ପ୍ରବେଶ କରିବେ । Orientation ପ୍ରୋଗ୍ରାମ ସମୟରେ ଇଣ୍ଟର୍ନମାନଙ୍କୁ ଲିଙ୍କ୍ ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ ।
- ପ୍ରଶ୍ନପତ୍ରର ହାର୍ଡକପି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହୀଙ୍କୁ ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ ।

....





**IPL CENTRE FOR RURAL OUTREACH (ICRO)**

**NPC Building**

**5 - 6, Institutional Area**

**Lodi Road, New Delhi - 110003**

**Email ID: [icroipl@gmail.com](mailto:icroipl@gmail.com) | Tel.: 011-24607320**

**[www.icroamrit.npcindia.gov.in](http://www.icroamrit.npcindia.gov.in)**