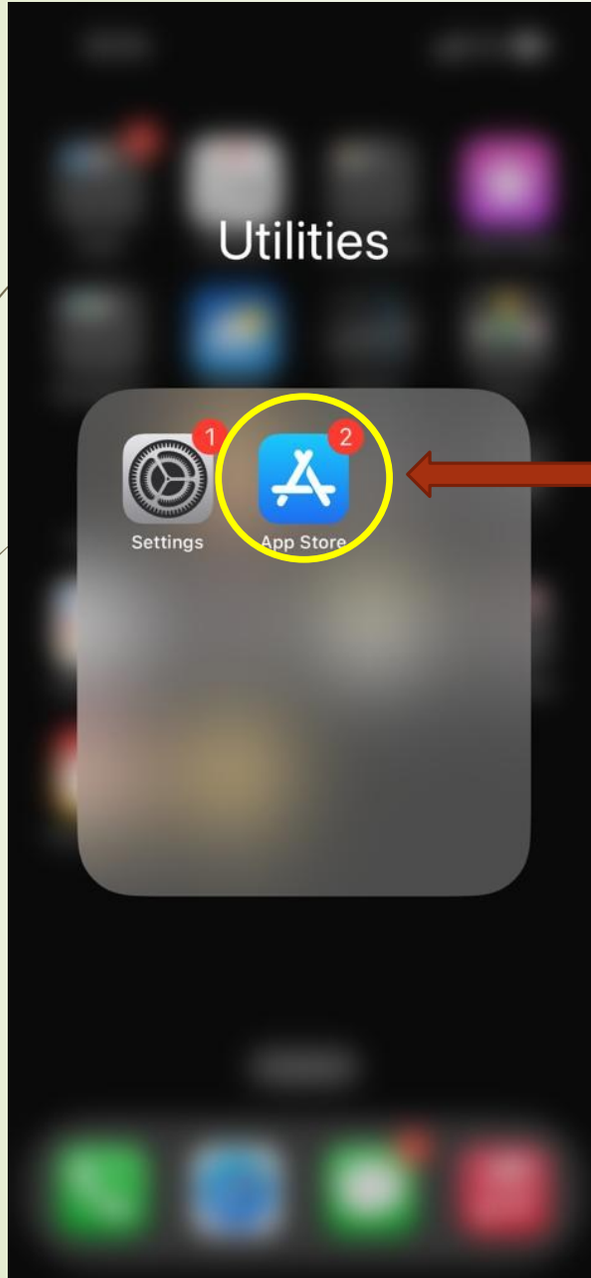


# **PROCEDURE FOR SETTING UP THE ArcGIS SURVEY 123 Mobile App & Ground Truthing Study**

**ArcGIS SURVEY 123 मोबाईल एप के संचालन की प्रक्रिया  
एवं भू-सत्यापन**



आईफोन iPhone

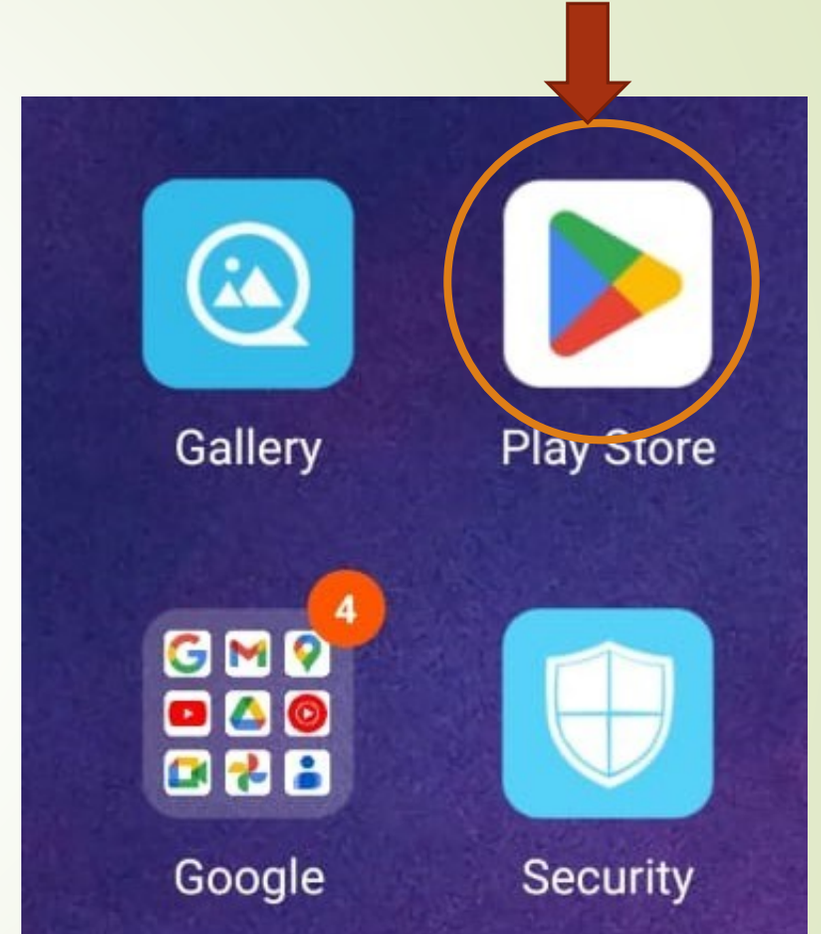


Click the App Store  
ऐप स्टोर पर क्लिक करें

एंड्रॉयड मोबाइल Android Mobile

प्ले स्टोर पर क्लिक करें

Click the Play Store



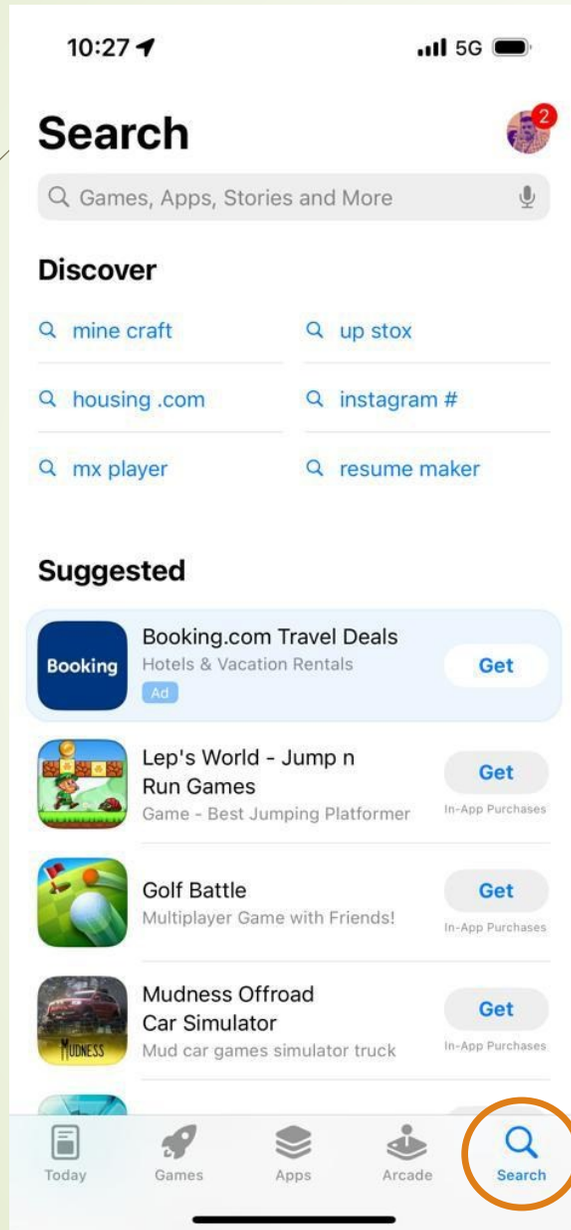
Gallery

Play Store

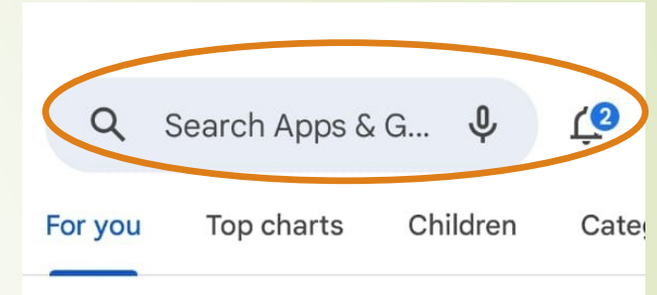
Google

Security

# आईफोन iPhone



# एंड्रॉयड मोबाइल Android Mobile



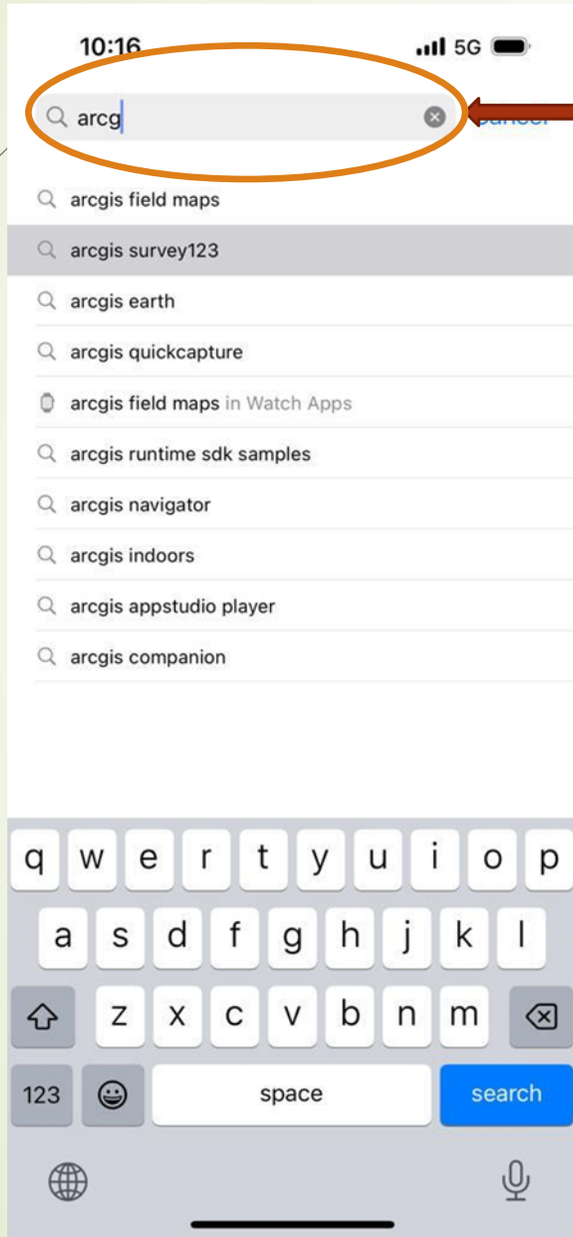
Click the  
Search Icon

Search आइकन पर  
क्लिक करें

Search आइकन पर  
क्लिक करें

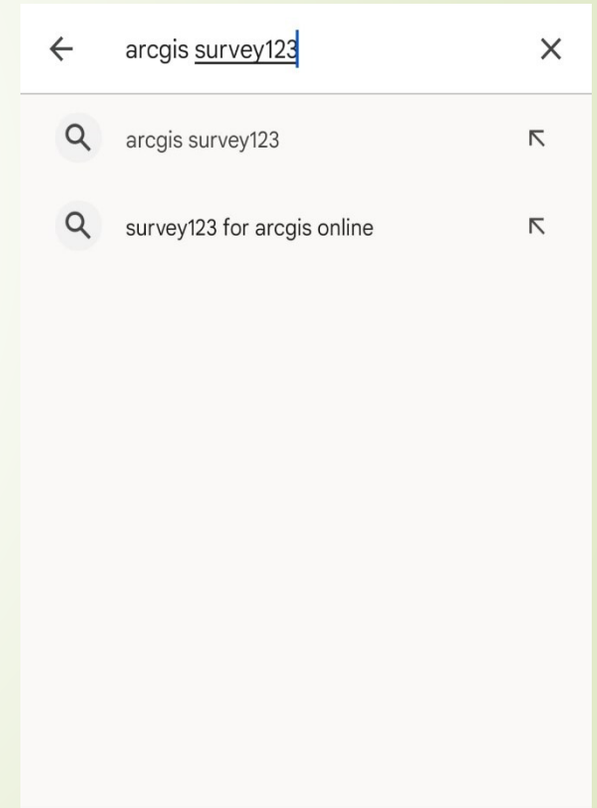
Click the  
Search Icon

# आईफोन iPhone



Type ArcGIS Survey123  
ArcGIS सर्वेक्षण का प्रकार

# एंड्रॉयड मोबाइल Android Mobile



## आईफोन iPhone

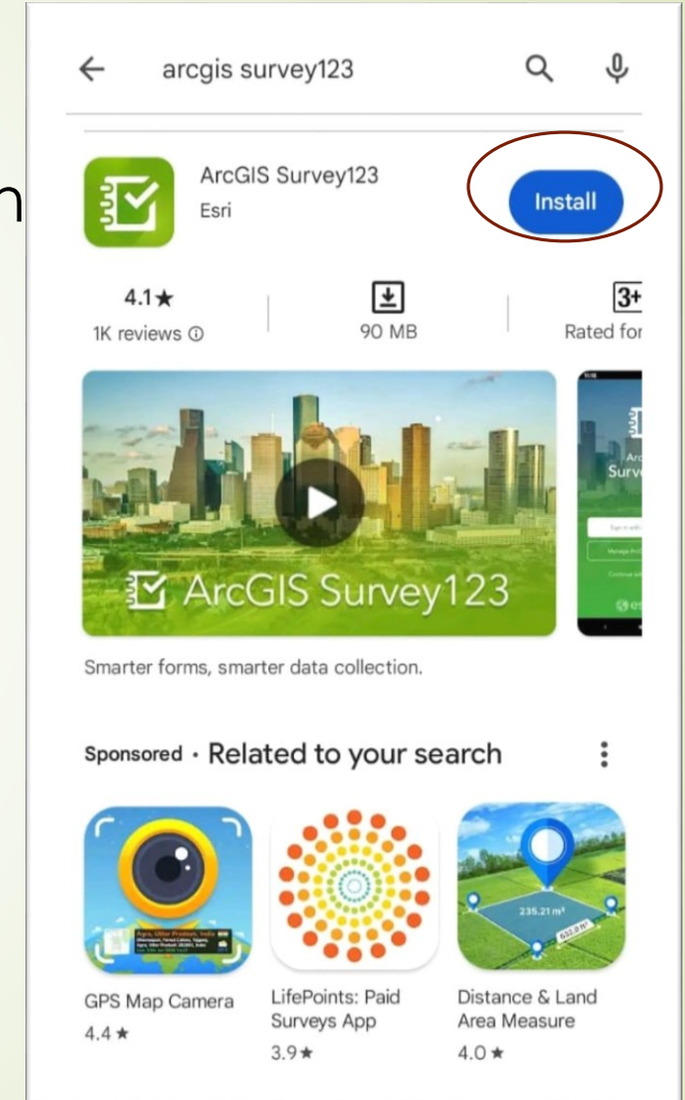


Click install button  
इंस्टॉल बटन पर क्लिक करें

While installing the app,  
allow the permission for  
contact, location and  
camera

ऐप इंस्टॉल करते समय, संपर्क,  
स्थान और कैमरा की अनुमति दें

## एंड्रॉयड मोबाइल Android Mobile



# ArcGIS SURVEY 123 मोबाईल एप के संचालन की प्रक्रिया एवं भू-सत्यापन

## PROCEDURE FOR SETTING UP THE ArcGIS SURVEY 123 & Ground Truthing Study

After installation,  
Click on the  
ArcGIS ICON

इंस्टालेशन के बाद, ArcGIS  
सर्वे 123 आइकन पर क्लिक करें





Click on Continue without Signing in  
साइन इन किए बिना जारी रखें पर क्लिक करें

Step -3 Click the QR Scanner to scan the Code



चरण-3 कोड को स्कैन करने के लिए QR स्कैनर पर क्लिक करें



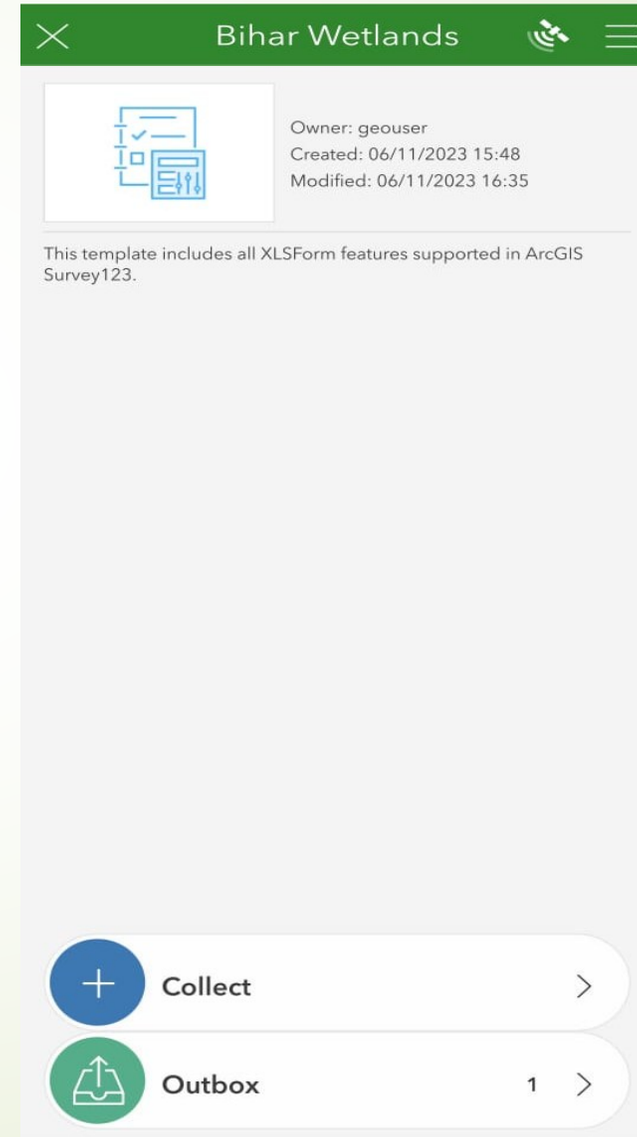
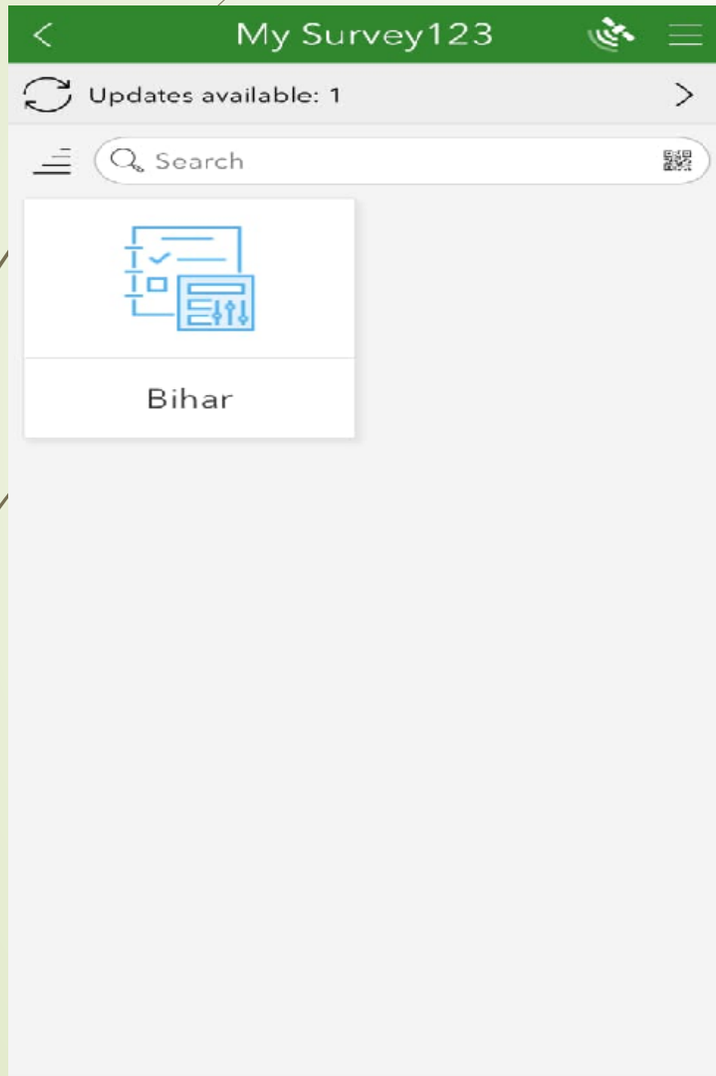
Click on QR Scanner. Scan the provided QR Code

QR स्कैनर पर क्लिक करें।

दिए गए QR कोड को स्कैन करें

Step -4 Click on the Bihar Icon and it will show 2 options --- Click on the **“Collect”** Option to perform a New survey.

चरण-4 बिहार आइकन पर क्लिक करें और यह 2 विकल्प दिखाएगा --- एक नया सर्वेक्षण करने के लिए "कलेक्ट" विकल्प पर क्लिक करें।



## Step -5 Select the Map Icon

चरण-5 मानचित्र आइकन का चयन करें

1.Location

1.स्थान

Location  
Kindly note the Wetland ID to input in the Wetland ID field

Wetland ID \*

Wetland Name \*

Wetland Status

Remarks

Images

Surveyor Name \*

Mobile Number \*

2.Map

2. मानचित्र

1. If the Surveyor is near to the wetland, click on the Location Icon

OR

2. Otherwise click on the Map Icon to position the marker to the wetland

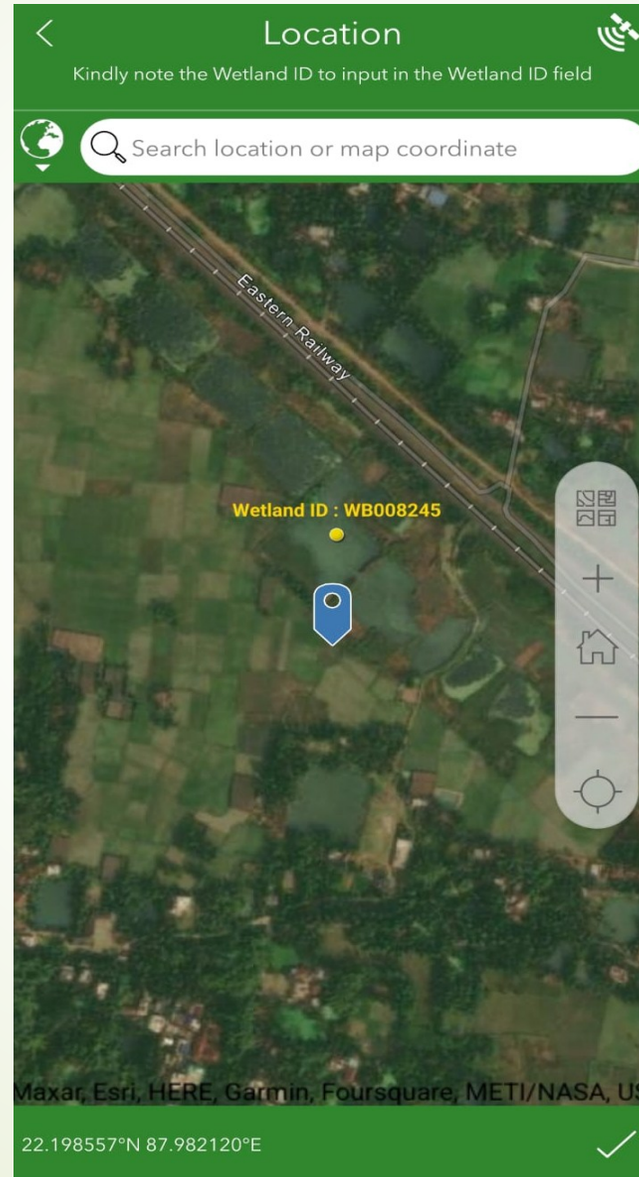
1. यदि सर्वेक्षक आर्द्रभूमि के निकट है, तो स्थान चिह्न पर क्लिक करें

या

2. अन्यथा आर्द्रभूमि पर मार्कर की स्थिति निर्धारित करने के लिए मानचित्र चिह्न पर क्लिक करें

Step -6 Navigation Cursor Shows the nearby wetland and press enter

चरण -6 नेविगेशन कर्सर निकटतम आर्द्रभूमि दिखाता है और एंटर दबाएँ



मार्कर आइकॉन को वेटलैंड के स्थान पर बिल्कुल सही तरीके से घुमाएँ और उसे रखें। वेटलैंड का पता लगाने के बाद वेटलैंड आईडी नोट करें और स्थान की पुष्टि करने के लिए “टिक मार्क” पर क्लिक करें

Pan the marker exactly to the wetland location and place it. After Locating the wetland note the Wetland ID & click the “**Tick Mark**” to confirm the location

Step -7 Fill the details on the corresponding box and take the Field Photo

चरण-7 संबंधित बॉक्स में विवरण भरें और फील्ड फोटो लें

**Bihar Wetlands**

Location  
Kindly note the Wetland ID to input in the Wetland ID field

📍 13.014°N 80.234°E



Wetland ID \*

Wetland Name \*

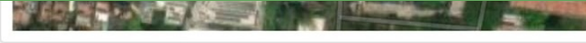
Wetland Status

Remarks

Images

📷 📁

**Bihar Wetlands**



Wetland ID \*

xxxxx

Wetland Name \*

XXXXX

Wetland Status

Existing  
 Non-Existing  
 Overlap  
 New-Wetland

Remarks

Images

📷 📁

Surveyor Name \*

**Bihar Wetlands**



Wetland ID \*

1

Wetland Name \*

AU

Wetland Status

Remarks

Images

📷 📁

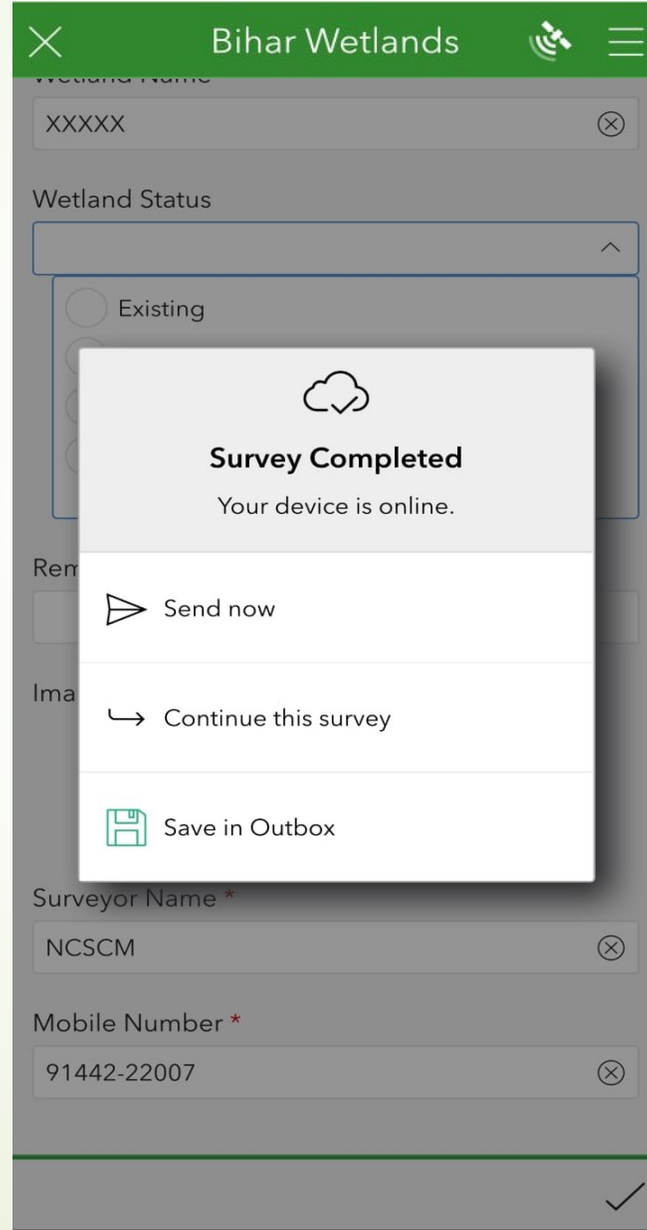
⚠️ This is a required question  
Surveyor Name \*

Mobile Number \*

-

Step -8 Click on the option Send now to transfer the instantaneous data to office

चरण-8 तत्काल डेटा को कार्यालय में स्थानांतरित करने के लिए अभी भेजें विकल्प पर क्लिक करें

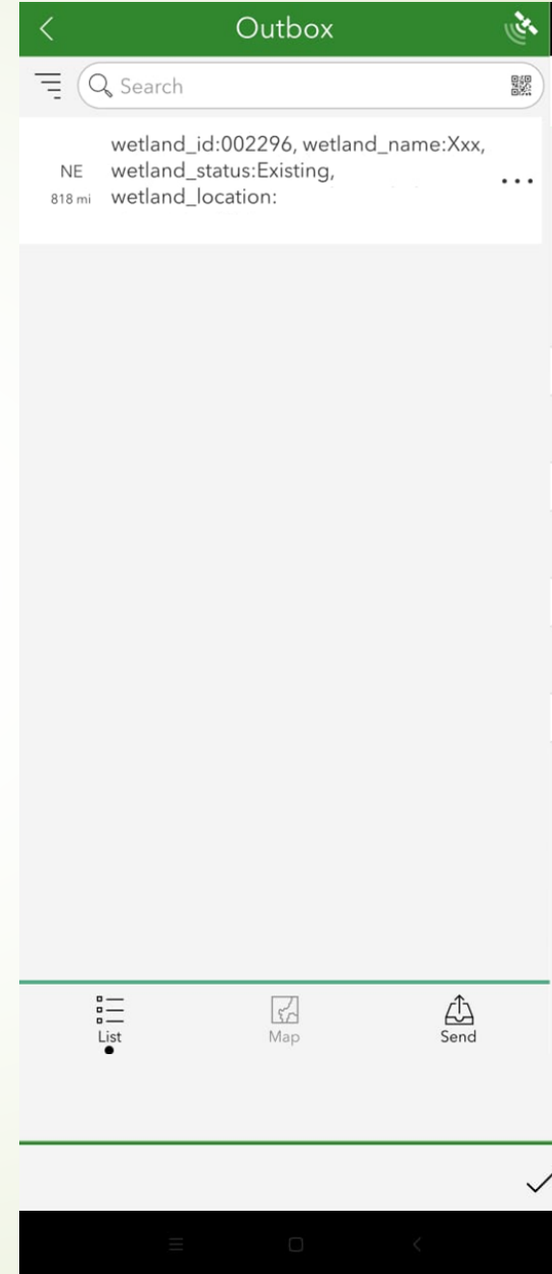
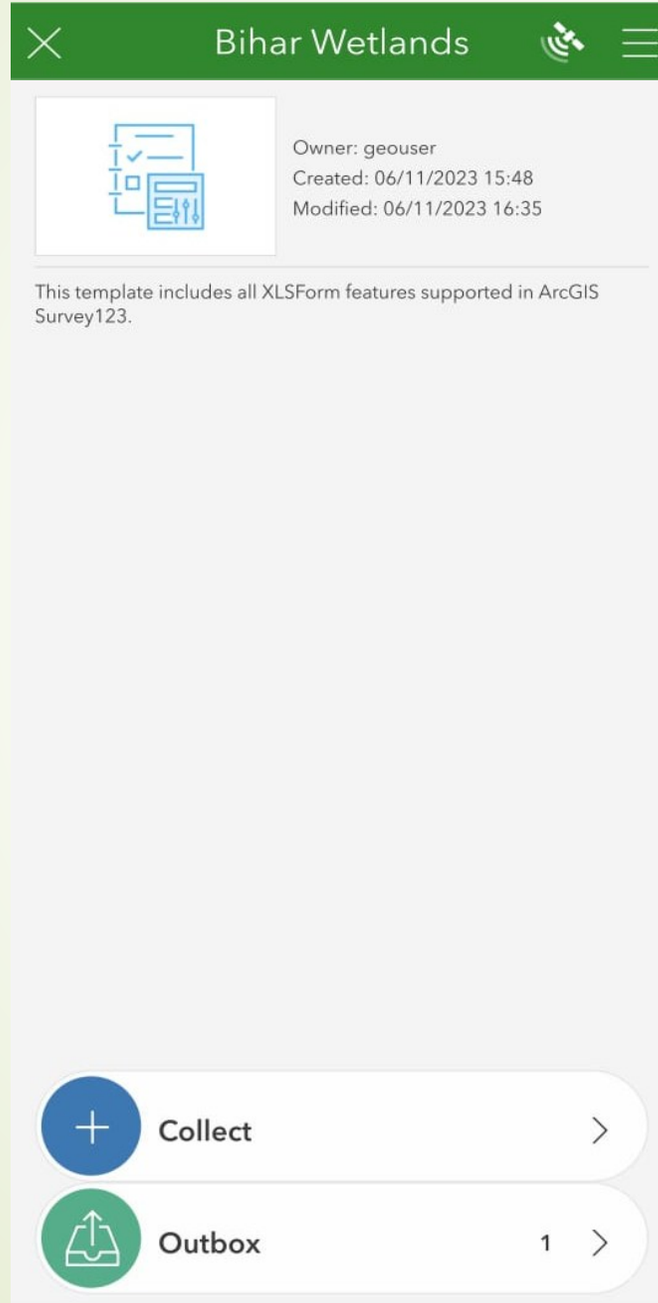


- If the Mobile network is not available, use “**Save in Outbox**” option else Click “**Send Now**”
- After resuming the mobile network the data can be transferred to NCSCM Database.

यदि मोबाइल नेटवर्क उपलब्ध नहीं है, तो “आउटबॉक्स में सेव” विकल्प का उपयोग करें अन्यथा “अभी भेजें” पर क्लिक करें मोबाइल नेटवर्क को फिर से शुरू करने के बाद डेटा को NCSCM डेटाबेस में स्थानांतरित किया जा सकता है।

Step -9 After completion of Field Survey the data stored in the outbox can be transferred to NCSCM Database

चरण-9 फील्ड सर्वेक्षण पूरा होने के बाद आउटबॉक्स में संग्रहीत डेटा को एनसीएससीएम डेटाबेस में स्थानांतरित किया जा सकता है



Click  
“**Outbox**” →  
Lists the  
Survey in  
Outbox →  
Press  
“**Send**” icon

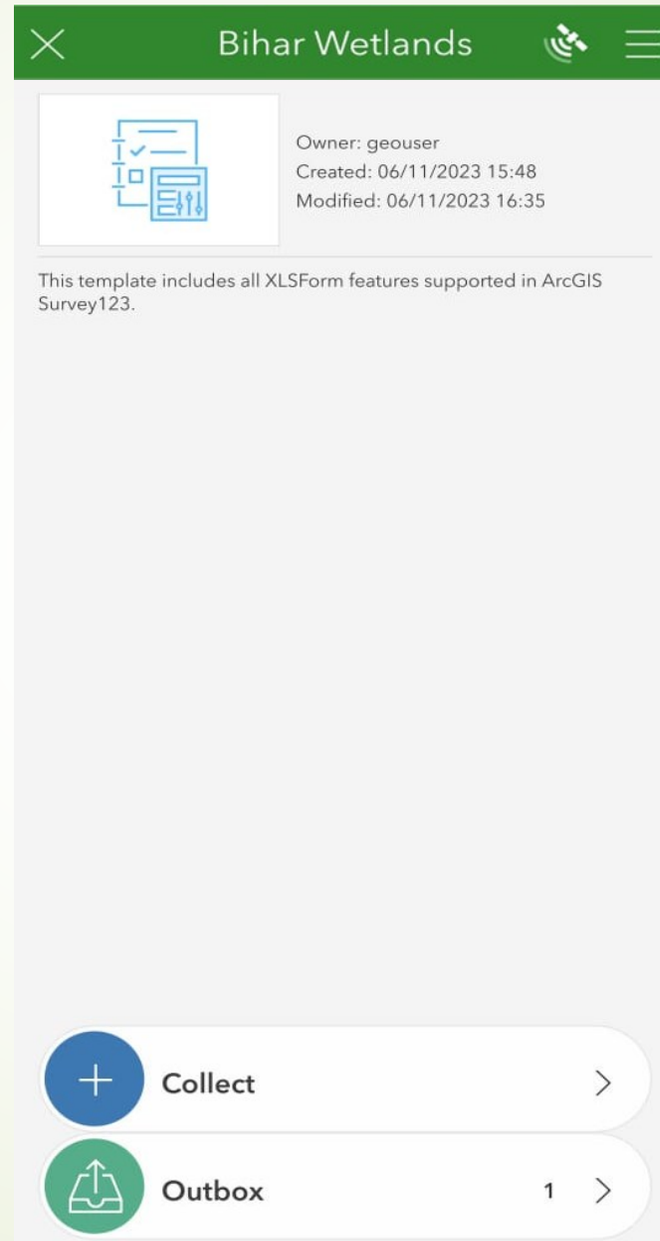
आउटबॉक्स” पर  
क्लिक करें ” →

सर्वे को आउटबॉक्स में  
सूचीबद्ध करता है →  
“भेजें” आइकन दबाएँ



Repeat the above mentioned steps from Step 4 to perform a New Save survey.

नया सर्वेक्षण करने के लिए चरण 4 में बताए गए चरणों को दोहराएं



(संग्रह आइकन पर क्लिक करें)

**(click on the collect icon)**

नया डेटा संकलन

New Data collation



**Thank you**

**धन्यवाद**

For further details Kindly contact person

**Dr. Saroja Kumar Barik, Wetland Expert and Dr. Jai Kumar, GIS Analyst**

**Mob.- 9853253782/9572881806**

अधिक जानकारी के लिए कृपया

डॉ. सरोजा कुमार बारिक, वेटलैंड विशेषज्ञ और डॉ. जय कुमार, जीआईएस विश्लेषक,

मो.- 9853253782/9572881806 से संपर्क करें