


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಕಿಂಡಿ ಆಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ(photo with Last&Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	49/1
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	12.640754 75.866455
ಗ್ರಾಮ:	ಕೂಗೆಕೋಡಿ
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಕೊಡಗು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	490553.00
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಬೇಸಿಗೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಉಪಯೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದಾಗ ಮೇಲಿನ ರೈತರು ಒಪ್ಪಿ ಅದರಂತೆ ಕಿಂಡಿ ಆಣೆ ಕಾಮಗಾರಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು, ಅದರಂತೆ ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಹರಿವು ಹೆಚ್ಚಾದಾಗ ನೀರನ್ನು ಹಳ್ಳದಲ್ಲಿ ಹರಿಯ ಬಿಡುತ್ತಿದ್ದು ಮಳೆ ಕಡಿಮೆ ಆದಾಗ ನೀರನ್ನು ಶೇಖರಣೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ತೋಟಕ್ಕೆ ನೀರಿನ ಕೊರತೆ ಆದಾಗ ನೀರನ್ನು ತೋಟಕ್ಕೆ ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಮೂಲಕ ನೀರನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ ಇಳುವರಿ ಉತ್ತಮವಾಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ರೈತರುಗಳು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.</p> <p>660 Cubic Meter ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ 15 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 10</p>


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಕಿಂಡಿ ಆಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ(photo with Last&Long)	 <p>Latitude: 12.645807 Longitude: 75.826011 Elevation: 1041.19±16 m Accuracy: 9.6 m Time: 09:29-2022 14:59 Note: wddp pushpa kumar</p> <p>Powered by NoteCam</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	34/32
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	12.645807 75.826011
ಗ್ರಾಮ:	ದೊಡ್ಡತೋಳೂರು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಕೊಡಗು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	408199.00
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಬೇಸಿಗೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಉಪಯೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದಾಗ ಮೇಲಿನ ರೈತರು ಒಪ್ಪಿ ಅದರಂತೆ ಕಿಂಡಿ ಆಣೆ ಕಾಮಗಾರಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು, ಅದರಂತೆ ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಹರಿವು ಹೆಚ್ಚಾದಾಗ ನೀರನ್ನು ಹಳ್ಳದಲ್ಲಿ ಹರಿಯ ಬಿಡುತ್ತಿದ್ದು ಮಳೆ ಕಡಿಮೆ ಆದಾಗ ನೀರನ್ನು ಶೇಖರಣೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ತೋಟಕ್ಕೆ ನೀರಿನ ಕೊರತೆ ಆದಾಗ ನೀರನ್ನು ತೋಟಕ್ಕೆ ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಮೂಲಕ ನೀರನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ ಇಳುವರಿ ಉತ್ತಮವಾಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಲದೆ ಎಂದು ರೈತರುಗಳು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.</p> <p>660 Cubic Meter ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ 15 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 9</p>


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಕಿಂಡಿ ಆಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ(photo with Last&Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	109/6
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	12.595088 75.869072
ಗ್ರಾಮ:	ಮಸಗೋಡು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಕೊಡಗು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	428388.00
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಬೇಸಿಗೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಉಪಯೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದಾಗ ಮೇಲಿನ ರೈತರು ಒಪ್ಪಿ ಅದರಂತೆ ಕಿಂಡಿ ಆಣೆ ಕಾಮಗಾರಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು, ಅದರಂತೆ ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಹರಿವು ಹೆಚ್ಚಾದಾಗ ನೀರನ್ನು ಹಳ್ಳದಲ್ಲಿ ಹರಿಯ ಬಿಡುತ್ತಿದ್ದು ಮಳೆ ಕಡಿಮೆ ಆದಾಗ ನೀರನ್ನು ಶೇಖರಣೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ತೋಟಕ್ಕೆ ನೀರಿನ ಕೊರತೆ ಆದಾಗ ನೀರನ್ನು ತೋಟಕ್ಕೆ ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಮೂಲಕ ನೀರನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ ಇಳುವರಿ ಉತ್ತಮವಾಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಲೆ ಎಂದು ರೈತರುಗಳು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.</p> <p>660 Cubic Meter ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ 15 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 9</p>


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಕಿಂಡಿ ಆಣೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ(photo with Last&Long)	 <p>Latitude: 12.596216 Longitude: 75.870269 Altitude: 1030.2±13 m Accuracy: 10.8 m Note: Umadevi M D Masgodu 114 Powered by NoteCam</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	114
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	12.596216 75.870269
ಗ್ರಾಮ:	ಮನಗೋಡು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಕೊಡಗು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	478859.00
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಬೇಸಿಗೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಉಪಯೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದಾಗ ಮೇಲಿನ ರೈತರು ಒಪ್ಪಿ ಅದರಂತೆ ಕಿಂಡಿ ಆಣೆ ಕಾಮಗಾರಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಅದರಂತೆ ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಹರಿವು ಹೆಚ್ಚಾದಾಗ ನೀರನ್ನು ಹಳ್ಳದಲ್ಲಿ ಹರಿಯ ಬಿಡುತ್ತಿದ್ದು ಮಳೆ ಕಡಿಮೆ ಆದಾಗ ನೀರನ್ನು ಶೇಖರಣೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ತೋಟಕ್ಕೆ ನೀರಿನ ಕೊರತೆ ಆದಾಗ ನೀರನ್ನು ತೋಟಕ್ಕೆ ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಮೂಲಕ ನೀರನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು ಇದರಿಂದ ಇಳುವರಿ ಉತ್ತಮವಾಗಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಲದೆ ಎಂದು ರೈತರುಗಳು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.</p> <p>660 Cubic Meter ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ 15 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 9</p>


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ(photo with Last&Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	58/33
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	12.60491 75.845794
ಗ್ರಾಮ:	ಚೌಡ್ಲು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಕೊಡಗು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	44618.00
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಹೆಸರು: ದಶರಥ ಸಿ ಎಸ್ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಂದಿದ್ದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಒದಗಿಸಿ ಖುಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಪಶುಪಕ್ಷಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ನೀರು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಬಹುದು.</p> <p>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ :1 800 ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ 2 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 1</p>


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ(photo with Last&Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	81/3
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	12.694821 75.809447
ಗ್ರಾಮ:	ಹೊಸಬೀಡು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಕೊಡಗು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	37362.00
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಹೆಸರು: ಶ್ರೀಕೇಶ್</p> <p>ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಂದಿದ್ದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಒದಗಿಸಿ ಖುಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಪಶುಪಕ್ಷಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ನೀರು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಬಹುದು.</p> <p>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ : 1800 ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ 2 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 1</p>


ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ(photo with Last&Long)	
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	84/1
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	12.681028 75.812402
ಗ್ರಾಮ:	ಹೊಸಬೀಡು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಕೊಡಗು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	37362.00
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಹೆಸರು: ನಂದ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಂದಿಗ್ಧ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಒದಗಿಸಿ ಖುಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಪಶುಪಕ್ಷಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ನೀರು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಬಹುದು.</p> <p>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ :1 800 ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ 2 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 1</p>

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ(photo with Last&Long)	 <p>Latitude: 12.417865 Longitude: 75.71331 Elevation: 936.26m Accuracy: 3.2m Time: 16-08-2020 14:20</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	96
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	12.417865 75.71331
ಗ್ರಾಮ:	ಹೊಸಬೀಡು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ನೋಮವಾರಪೇಟೆ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಕೊಡಗು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	37362.00
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಹೆಸರು: ಜೋಯಪ್ಪ ಹೆಚ್ ಸಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಂದಿಗ್ಧ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಒದಗಿಸಿ ಋಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಪಶುಪಕ್ಷಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ನೀರು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಬಹುದು.</p> <p>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ :1 800 ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ 2 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 1</p>

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ(photo with Last&Long)	 <p>Latitude: 12.483633 Longitude: 75.867656 Elevation: 867.22424 m Accuracy: 16.0 m Time: 01-07-2021 14:19 Notes: 3</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	1/23
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	12.483633 75.867656
ಗ್ರಾಮ:	ಹೊಸಬೀಡು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಕೊಡಗು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	37362.00
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಹೆಸರು: ಸೋಮಯ್ಯ ಹೆಚ್ ಎನ್ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಂದಿದ್ದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಒದಗಿಸಿ ಋಷಿ ಉತ್ತಾದನೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಪಶುಪಕ್ಷಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ನೀರು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಬಹುದು.</p> <p>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ :1800 ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ 2 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 1</p>

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ/ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲ ಅಳವಡಿಸಲು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಾಹಿತಿ

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು:	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೂಲಕ ಬರಗಾಲ ತಡೆಯುವಿಕೆ
ವರ್ಷ	2022-23
ಕಾಮಗಾರಿಯ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಹೆಸರು:	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡೆ
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಛಾಯಚಿತ್ರ(photo with Last&Long)	 <p>Latitude: 12.392681 Longitude: 75.668103 Elevation: 977.43m Accuracy: 3.2m Time: 16-08-2020 11:48</p>
ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್:	82
ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ:	12.392681 75.668103
ಗ್ರಾಮ:	ಹೊಸಬೀಡು
ತಾಲ್ಲೂಕು:	ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ
ಜಿಲ್ಲೆ:	ಕೊಡಗು
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ(ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)	37362.00
ಕಾಮಗಾರಿ/ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ (ಸಮುದಾಯ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Cubic Meter), ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಫಲಾನುಭವಿ ಹೆಸರು, ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಾಭ)	<p>ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಹೆಸರು: ಅಂಗರಾಜು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಂದಿಗ್ಧ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಒದಗಿಸಿ ಋಷಿ ಉತ್ತಾದನೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಪಶುಪಕ್ಷಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ನೀರು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಮೀನುಮರಿಗಳನ್ನು ಸಾಕಬಹುದು.</p> <p>ಅಂದಾಜು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ :1 800 ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ 2 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 1</p>