

ವರಸ್ತು



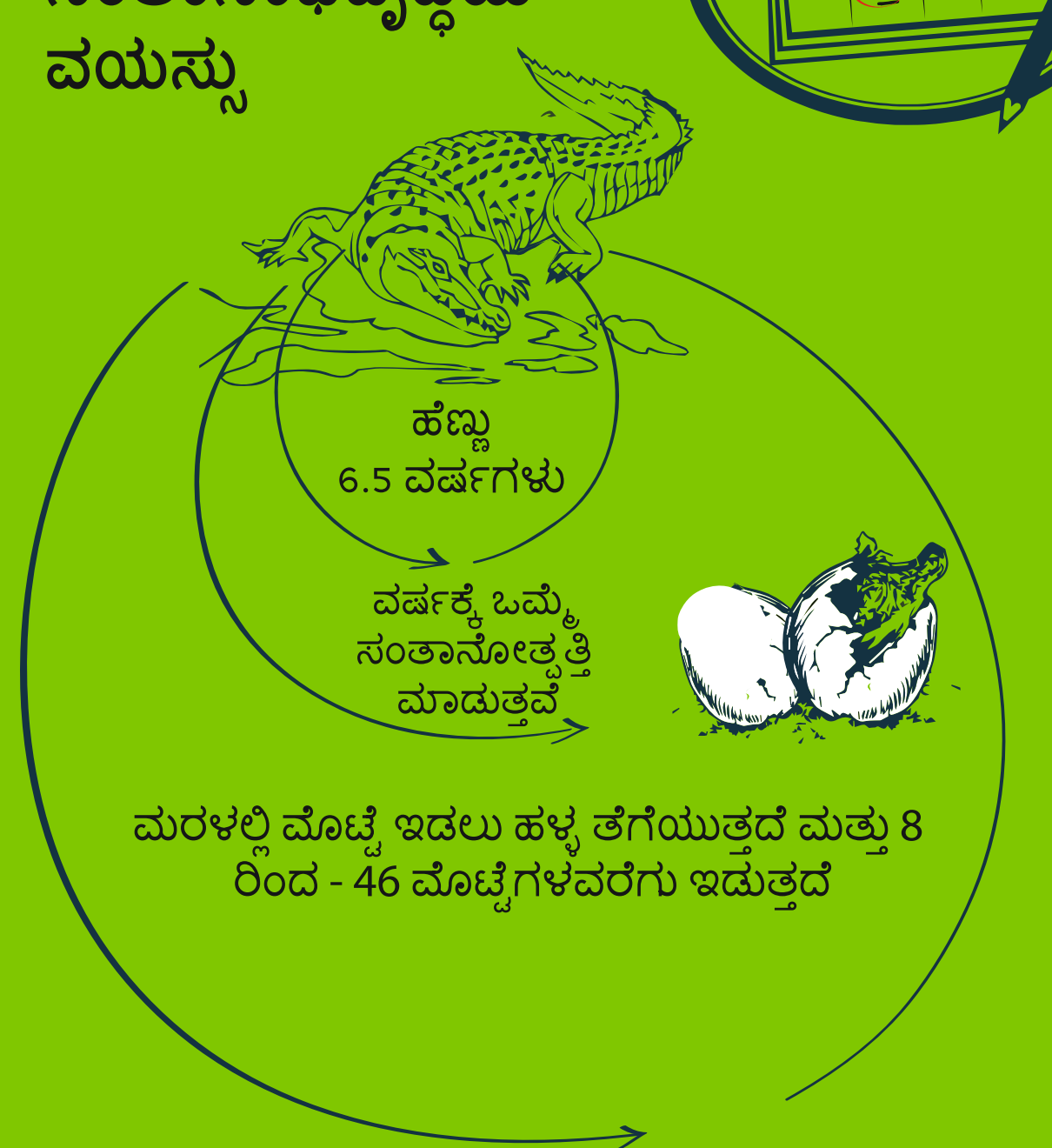
ଓଡ଼ିଆ

ಸಿಹಿನೀರು ಮತ್ತು ಉಪ್ಪುನೀರಿನ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು

សំណង់

ಮೊಟ್ಟೆ ಇಡುವುದು ಫೆಬ್ರವರಿ - ಏಪ್ರಿಲ್
ಮೊಟ್ಟೆಯೊಡೆಯುವ ಅವಧಿ ಏಪ್ರಿಲ್ - ಜೂನ್

ಸಂತಾನಾಭಿವೃದ್ಧಿಯ ವರ್ಯಸ್ಯ



IUCN ಸ್ಕ್ರಿಟಿ ದುರ್ಬಲ

- ನೀಶಾಚರಿ ಆದರೆ ಬೆಳಗಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕೂಡ ಬೇಟೆಯಾಡುತ್ತವೆ
 - ಸಹಿನೀರಿನ ಕೆರೆ, ನದಿ ಮತ್ತು ಜವುಗು ಭೂಮಿಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತವೆ
 - ಭೂಮಿ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಎರಡೂಕಡೆ ಬದುಕಬಲ್ಲವು
 - ಸುಲಭವಾಗಿ ಗೋಚರಿಸುವುದಿಲ್ಲ; ತನ್ನನ್ನು ಮರೆಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ
 - ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೂ ಹಾಗೂ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಮುಖಗಿಡ್ಡ ಮರೆಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಶೀತರಕ್ತ ಹೊಂದಿರುವಂತಹು; ಮೈ ಬಿಸಿಯಾಗಿರಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸೂರ್ಯನ ಬಿಸಿಲಿಗೆ ದಡದಲ್ಲಿ ಮಲಗುತ್ತದೆ
 - ಹೆಚ್ಚು ಬಿಸಿ ಅಥವಾ ಶೀತ ತಾಪಮಾನಗಳನ್ನು ಹಿಮ್ಮೈಟ್ಟಿಸಲು ಬಿಲಗಳನ್ನು ಅಗೆಯುತ್ತವೆ
 - ಹಠಾತ್ತಾಗಿ ಮತ್ತು ಅತೀ ವೇಗವಾಗಿ ಹತ್ತಿರಕ್ಕೆ ಆಕ್ರಮಣ ಮಾಡಬಲ್ಲದು
 - ಹರಿತವಾದ ಹಲ್ಲುಗಳಿರುತ್ತದೆ: ಮತ್ತು ಇನ್ನಿತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗಿಂತ ಬಲವಾಗಿ ಕಡಿಯುತ್ತವೆ
 - ಹೊಂಚು ಹಾಕುವ ಪರಭಕ್ಷಕಗಳು: ಬಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಹತ್ತಿರಕ್ಕೆ ಬರುವವರೆಗೂ ಕಾದು ಕುಳಿತು ಅನಿರೀಕ್ಷಿತ ದಾಳಿ ನಡೆಸುತ್ತದೆ
 - ಪ್ರಚೋದಿಸಿದರೆ ಆಕ್ರಮಣಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ

ಘರಿಯಲ್

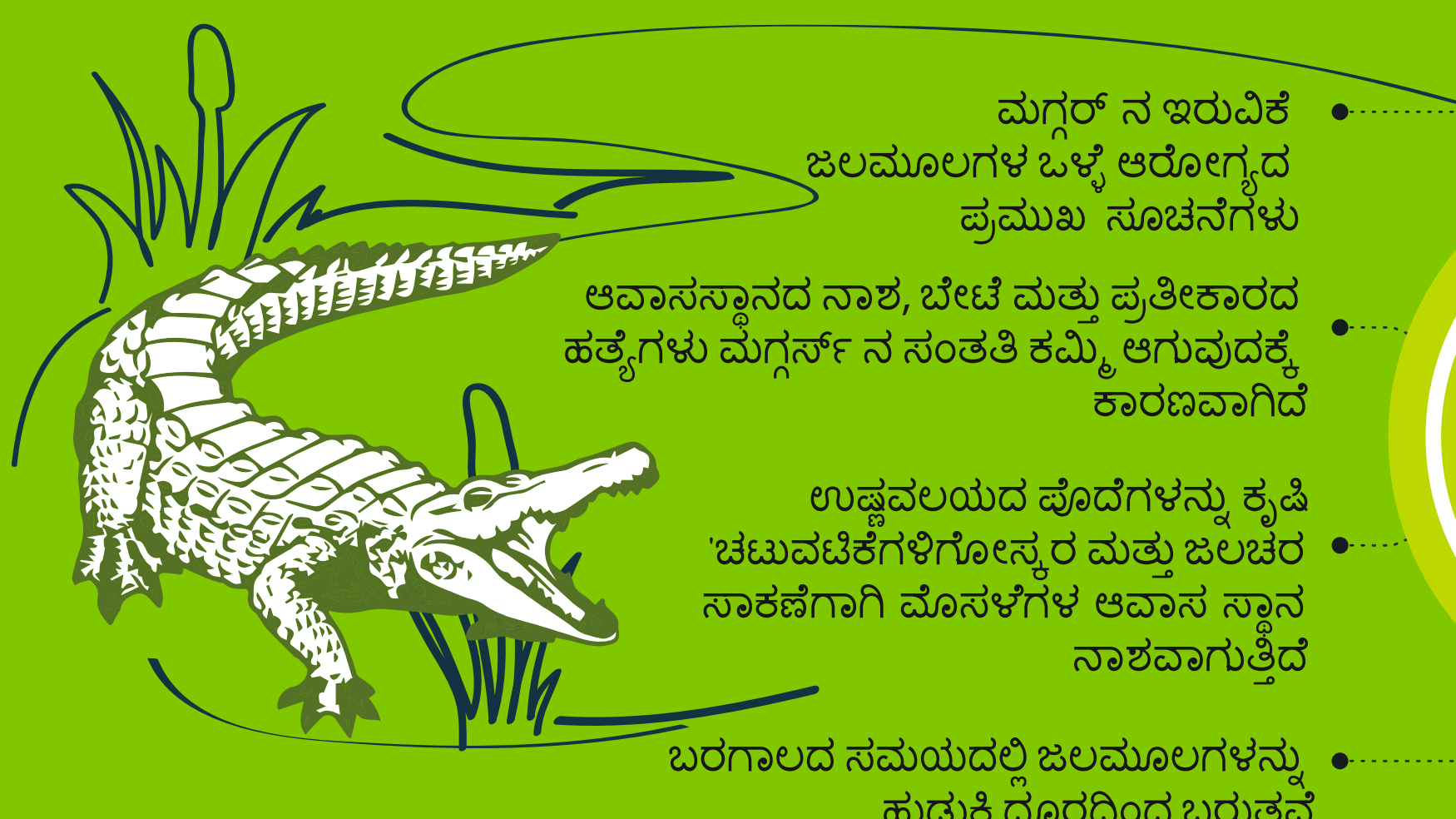
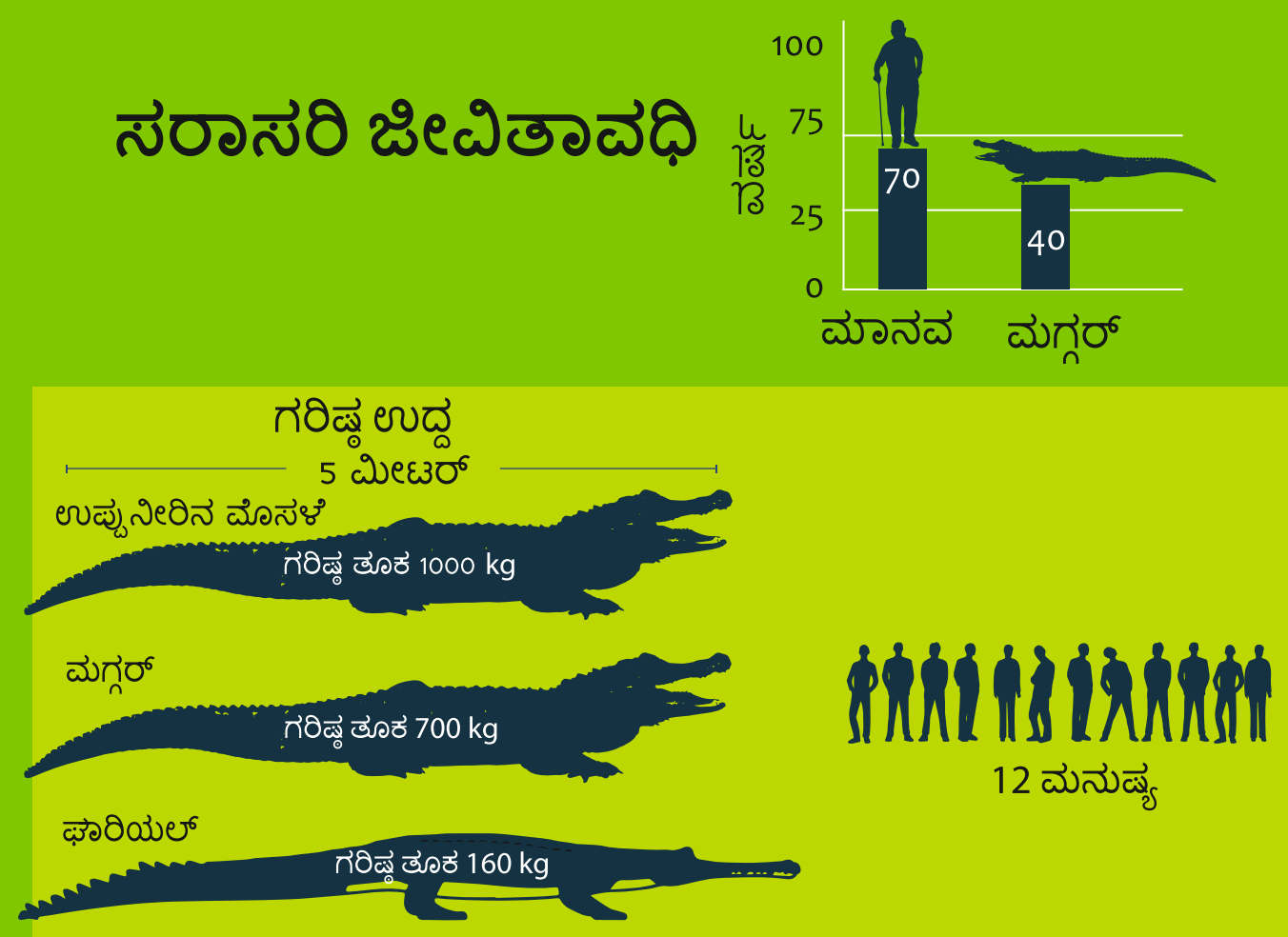
- IUCN ಸ್ಥಿತಿ : ವಿಮರ್ಶಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಾಣಿ

 - ಮನುಷ್ಯನಿಗೆ ನಿರುಪದ್ರವಿ; ಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇಟೆಯಾಡುತ್ತವೆ
 - ಮೂರಿಯ ಮೇಲೆ ಮಡಕೆಯಾಕಾರ ಇರುವುದರಿಂದ ಘಾರ ಎಂದು ಹೆಸರು ಬಂದಿದೆ
 - ಇವು ಶುದ್ಧ ಜಲಮೂಲಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಸೂಜನೆಗಳು
 - ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ತುಂಬಾ ದೂರದವರೆಗೂ ನಡೆಯಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ಬೆದರಿಕೆ ಗೊಳಿಗಾದಾಗ ಇತರೆ ನೀರಿನ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ
 - ಸಂತತಿಯಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ಕುಸಿತ ಕಂಡಿದೆ; ತೀವ್ರವಾಗಿ ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿದೆ

ಉಪ್ಪುನೀರಿನ ಮೊಸಳೆ

IUCN ಸ್ಥಿತಿ : ಕನಿಷ್ಠ ಕಾಳೆಡಿ

- ಅಧಿಕವಾಗಿ ಭಾರತದ ಪೂರ್ವ ಕರಾವಳಿ ಮತ್ತು ಅಂಡಮಾನ್ ಮತ್ತು ನಿಕೋಬಾರ್ ದ್ವಿಲೆಪಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ ನದಿಮುಖಗಳಲವಣಯುತ್ತ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತದೆ
 - ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅಪರೂಪ; ಆವಾಸ ಸ್ಥಾನದ ಅಡಚಣೆಯಿಂದಾಗಿ 1960 ರಲ್ಲಿ ಸಂತತಿ ತೀವ್ರವಾದ ಅವನತಿಗೆ ತಲುಹಿಡೆ
 - ಗೂಡುಗಳನ್ನು ಸಸ್ಯವರ್ಗದ ದಿಬ್ಬಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತವೆ ಇದು ಮಗ್ನಿಸ್‌ ಮತ್ತೆ ಫಾರಿಯಲ್ ಗಿಂತ ವಿಭಿನ್ನ



ನಿಮಗೆ ಗೊತ್ತೇ ?

- ಮಗ್ಗರ್ ಗಳು ಒಂದು ಕಾಲದಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಹೇರಳವಾಗಿದ್ದವು ಆದರೆ ಈಗೆ ಅದರ ಸಂತತಿ ತೀವ್ರವಾಗಿ ಕ್ಷೇಣಿಸಿದೆ
 - ಅವುಗಳನ್ನು ಮಾಂಸಕ್ಕಾಗಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಚರ್ಮಕ್ಕಾಗಿ ಹೊಲ್ಲಲಾಗುತ್ತಿದೆ
 - ಜನರು ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಮೊಸಳೆಯಿರುವ ಆವಾಸ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಮೇಯಿಸುವುದರಿಂದ ಸಂಘರ್ಷಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತಿದೆ
 - ಪ್ರವಾಹದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮೊಸಳೆಗಳು ಹೊಚ್ಚಿಕೊಂಡು ಬೀದಿಗಳಲ್ಲಿ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಬಂದುಬಿಡುತ್ತದೆ. ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಮಗ್ಗನ್ನೆಗಳು ಮಳಗಾಲದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿಯಾದ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಕರೆಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಯಾಣ ಮಾಡುತ್ತವೆ
 - ಮರಿಗಳ ಲೀಂಗ ಕಾವಿನ ತಾಪಮಾನದ ಮೇಲೆ ಆಧಾರ ಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ