

Gnu (Wildebeest)

Gnu, also called wildebeest, either of two species, black wildebeests, and blue wildebeests of large African antelopes. They are among the most specialized and successful of African herbivores and are dominant in plains ecosystems.

The common wildebeest (*Connochaetes taurinus*) is highly gregarious and superbly adapted for a migratory existence. They prefer savannahs and plains, but they can be found in a variety of habitats, including dense bush and open woodland flood plains.

The numbers and distribution of Common Wildebeest have been reduced by the spread of settlement and livestock, elimination of water sources through watershed deforestation and expropriation for irrigation, poaching for meat, the loss of the seasonal ranges of some migratory populations.

**REGIONAL MUSEUM OF NATURAL HISTORY**

(Ministry of Environment, forest & Climate Change, Govt. of India)
Siddhartha Nagar, Mysuru-570011

Ph.: 0821-2447046 | Email: rmnhmysore@gmail.com

Visiting Hours: 10:00 am - 6:00 pm (Tuesday to Sunday)

Gnu (Wildebeest)

Gnu, also called wildebeest, either of two species, black wildebeests, and blue wildebeests of large African antelopes. They are among the most specialized and successful of African herbivores and are dominant in plains ecosystems.

The common wildebeest (*Connochaetes taurinus*) is highly gregarious and superbly adapted for a migratory existence. They prefer savannahs and plains, but they can be found in a variety of habitats, including dense bush and open woodland flood plains.

The numbers and distribution of Common Wildebeest have been reduced by the spread of settlement and livestock, elimination of water sources through watershed deforestation and expropriation for irrigation, poaching for meat, the loss of the seasonal ranges of some migratory populations.

**REGIONAL MUSEUM OF NATURAL HISTORY**

(Ministry of Environment, forest & Climate Change, Govt. of India)
Siddhartha Nagar, Mysuru-570011

Ph.: 0821-2447046 | Email: rmnhmysore@gmail.com

Visiting Hours: 10:00 am - 6:00 pm (Tuesday to Sunday)

Gnu (Wildebeest)

Gnu, also called wildebeest, either of two species, black wildebeests, and blue wildebeests of large African antelopes. They are among the most specialized and successful of African herbivores and are dominant in plains ecosystems.

The common wildebeest (*Connochaetes taurinus*) is highly gregarious and superbly adapted for a migratory existence. They prefer savannahs and plains, but they can be found in a variety of habitats, including dense bush and open woodland flood plains.

The numbers and distribution of Common Wildebeest have been reduced by the spread of settlement and livestock, elimination of water sources through watershed deforestation and expropriation for irrigation, poaching for meat, the loss of the seasonal ranges of some migratory populations.

**REGIONAL MUSEUM OF NATURAL HISTORY**

(Ministry of Environment, forest & Climate Change, Govt. of India)
Siddhartha Nagar, Mysuru-570011

Ph.: 0821-2447046 | Email: rmnhmysore@gmail.com

Visiting Hours: 10:00 am - 6:00 pm (Tuesday to Sunday)

ಗ್ನು ಅಥವಾ ವೈಲ್ಡಬೀಸ್ಟ್



ಗ್ನು ಅಥವಾ ವೈಲ್ಡಬೀಸ್ಟ್ ಆಫ್ರಿಕಾದ ಕಾಡು ಚಿಗರೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಕಷ್ಟ ಮತ್ತು ನೀಲ ಬಣ್ಣದವು ಎಂಬುದಾಗಿ ಎರಡು ಬಗೆ. ಆಫ್ರಿಕಾದ ಹುಲ್ಲು ಬಯಲಿನ ಈ ಸಸ್ಯಾಹಾರಿಗಳು ಬಹು ಯಶಸ್ವಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿವೆ.

ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸಾವಿರಾರು ಮೈಲು ವಲಸೆ ಹೋಗುವ ಅಭ್ಯಾಸವಿರುವ ನೀಲ ಗ್ನುಗಳ ನಡತೆ ಬಹು ಅಚ್ಚರಿಯುಳ್ಳದ್ದಾಗಿದೆ. ಇವು ಹಗಲು ರಾತ್ರಿ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ನೀರಿಗಾಗಿ ಅಲೆದಾಡುತ್ತಲೇ ಇರುತ್ತವೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಸವನ್ನಾ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಮೈದಾನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಬರುವ ಗ್ನುಗಳು ದಟ್ಟ ಪೊದೆಗಾಡುಗಳು ಹಾಗೂ ತೆರೆದ ಅರಣ್ಯಗಳ ಬಯಲಲ್ಲೂ ಜೀವಿಸಬಲ್ಲವು. ತಾಂಜನಿಯಾ ಮತ್ತು ಕೆನ್ಯಾ ದೇಶಗಳನ್ನು ಹರಡಿರುವ ಸೆರಂಗೇಟ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಇವು ಹೆಚ್ಚು ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿವೆ.

ನಗರೀಕರಣ, ವಲಸೆಯ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿನ ಆಹಾರವಲಯದ ನಾಶ, ನೀರಿನ ತಾಣಗಳ ಅತಿಕ್ರಮಣ, ಕಳ್ಳಬೇಟೆ, ಪರಿಸರ ನಾಶದಿಂದ ಗ್ನುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಡಿಮೆ ಆಗುತ್ತಲಿದೆ.



ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಾಕೃತಿಕವಸ್ತು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ
ಸಿದ್ಧಾರ್ಥನಗರ, ಮೈಸೂರು - 570011
ಸೋಮವಾರ ರಜಾ ದಿನ
ದೂರವಾಣಿ : 0821-2447046

ಗ್ನು ಅಥವಾ ವೈಲ್ಡಬೀಸ್ಟ್



ಗ್ನು ಅಥವಾ ವೈಲ್ಡಬೀಸ್ಟ್ ಆಫ್ರಿಕಾದ ಕಾಡು ಚಿಗರೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಕಷ್ಟ ಮತ್ತು ನೀಲ ಬಣ್ಣದವು ಎಂಬುದಾಗಿ ಎರಡು ಬಗೆ. ಆಫ್ರಿಕಾದ ಹುಲ್ಲು ಬಯಲಿನ ಈ ಸಸ್ಯಾಹಾರಿಗಳು ಬಹು ಯಶಸ್ವಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿವೆ.

ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸಾವಿರಾರು ಮೈಲು ವಲಸೆ ಹೋಗುವ ಅಭ್ಯಾಸವಿರುವ ನೀಲ ಗ್ನುಗಳ ನಡತೆ ಬಹು ಅಚ್ಚರಿಯುಳ್ಳದ್ದಾಗಿದೆ. ಇವು ಹಗಲು ರಾತ್ರಿ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ನೀರಿಗಾಗಿ ಅಲೆದಾಡುತ್ತಲೇ ಇರುತ್ತವೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಸವನ್ನಾ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಮೈದಾನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಬರುವ ಗ್ನುಗಳು ದಟ್ಟ ಪೊದೆಗಾಡುಗಳು ಹಾಗೂ ತೆರೆದ ಅರಣ್ಯಗಳ ಬಯಲಲ್ಲೂ ಜೀವಿಸಬಲ್ಲವು. ತಾಂಜನಿಯಾ ಮತ್ತು ಕೆನ್ಯಾ ದೇಶಗಳನ್ನು ಹರಡಿರುವ ಸೆರಂಗೇಟ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಇವು ಹೆಚ್ಚು ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿವೆ.

ನಗರೀಕರಣ, ವಲಸೆಯ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿನ ಆಹಾರವಲಯದ ನಾಶ, ನೀರಿನ ತಾಣಗಳ ಅತಿಕ್ರಮಣ, ಕಳ್ಳಬೇಟೆ, ಪರಿಸರ ನಾಶದಿಂದ ಗ್ನುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಡಿಮೆ ಆಗುತ್ತಲಿದೆ.



ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಾಕೃತಿಕವಸ್ತು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ
ಸಿದ್ಧಾರ್ಥನಗರ, ಮೈಸೂರು - 570011
ಸೋಮವಾರ ರಜಾ ದಿನ
ದೂರವಾಣಿ : 0821-2447046

ಗ್ನು ಅಥವಾ ವೈಲ್ಡಬೀಸ್ಟ್



ಗ್ನು ಅಥವಾ ವೈಲ್ಡಬೀಸ್ಟ್ ಆಫ್ರಿಕಾದ ಕಾಡು ಚಿಗರೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಕಷ್ಟ ಮತ್ತು ನೀಲ ಬಣ್ಣದವು ಎಂಬುದಾಗಿ ಎರಡು ಬಗೆ. ಆಫ್ರಿಕಾದ ಹುಲ್ಲು ಬಯಲಿನ ಈ ಸಸ್ಯಾಹಾರಿಗಳು ಬಹು ಯಶಸ್ವಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾಗಿವೆ.

ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸಾವಿರಾರು ಮೈಲು ವಲಸೆ ಹೋಗುವ ಅಭ್ಯಾಸವಿರುವ ನೀಲ ಗ್ನುಗಳ ನಡತೆ ಬಹು ಅಚ್ಚರಿಯುಳ್ಳದ್ದಾಗಿದೆ. ಇವು ಹಗಲು ರಾತ್ರಿ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ನೀರಿಗಾಗಿ ಅಲೆದಾಡುತ್ತಲೇ ಇರುತ್ತವೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಸವನ್ನಾ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಮೈದಾನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಬರುವ ಗ್ನುಗಳು ದಟ್ಟ ಪೊದೆಗಾಡುಗಳು ಹಾಗೂ ತೆರೆದ ಅರಣ್ಯಗಳ ಬಯಲಲ್ಲೂ ಜೀವಿಸಬಲ್ಲವು. ತಾಂಜನಿಯಾ ಮತ್ತು ಕೆನ್ಯಾ ದೇಶಗಳನ್ನು ಹರಡಿರುವ ಸೆರಂಗೇಟ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಇವು ಹೆಚ್ಚು ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿವೆ.

ನಗರೀಕರಣ, ವಲಸೆಯ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿನ ಆಹಾರವಲಯದ ನಾಶ, ನೀರಿನ ತಾಣಗಳ ಅತಿಕ್ರಮಣ, ಕಳ್ಳಬೇಟೆ, ಪರಿಸರ ನಾಶದಿಂದ ಗ್ನುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಡಿಮೆ ಆಗುತ್ತಲಿದೆ.



ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪ್ರಾಕೃತಿಕವಸ್ತು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯ
ಸಿದ್ಧಾರ್ಥನಗರ, ಮೈಸೂರು - 570011
ಸೋಮವಾರ ರಜಾ ದಿನ
ದೂರವಾಣಿ : 0821-2447046