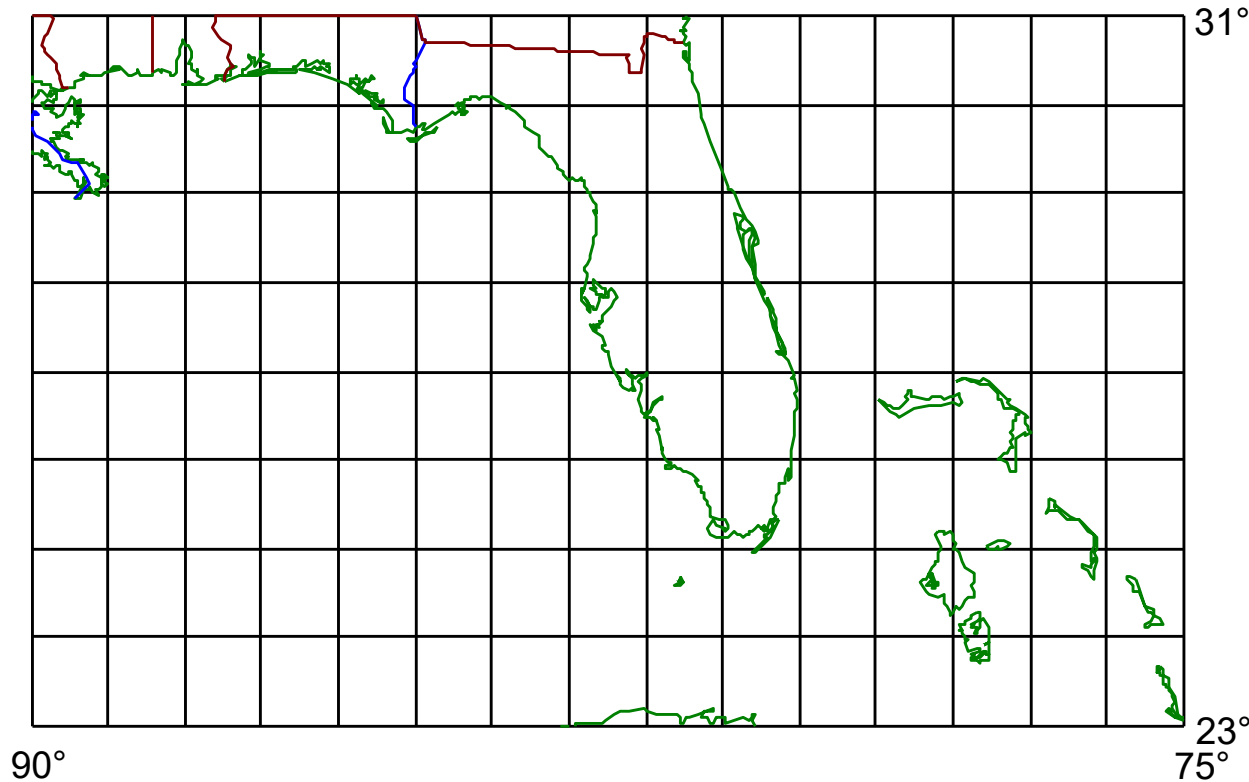


Der Hurrikan KATRINA (2005)



Arbeitsaufgaben:

- 1) Ergänze die Gradnetzangaben am unteren und am rechten Kartenrand.
Zusatzaufgabe: Überlege, warum es sich nur um die *nördliche* Breite und nur um die *westliche* Länge handeln kann!

- 2) Trage folgende Punkte der Hurrikanzugbahn ein:

Punkt	nördliche Breite	westliche Länge
1	23°	75°
2	25°	77°
3	26°	80°
4	25°	82°
5	24 ½ °	85°
6	26°	88°
7	27°	89°
8	29°	89 ½ °
9	30°	89 ½ °
10	31°	89 ½ °

- 3) Verbinde die Punkte mit einer „geglätteten“ Kurve und ziehe diese Kurve rot nach.
- 4) (KOZENN ATLAS Seite _____):
Wie heißt die große Halbinsel, über die der Hurrikan hinweg gezogen ist?

Welche Stadt wurde vom Hurrikan Katrina zerstört? _____

Hinweis: Die Stadt liegt am größten Fluss der USA.