

閱讀下面的文字，然後回答問題。

提起濕地，大家都立即想到的一定是天水圍的香港濕地公園了。濕地指的是甚麼？濕地是一種自然的生態環境，一般深度不超過六米。濕地不只是出現在近海的沼澤、淺灘，還包括了河流、湖泊、水庫等淡水的地方。

可是隨著城市的發展，大量濕地被用來發展經濟，導致濕地迅速消失。濕地是地球上一個很重要的自然生態環境，它具有甚麼功能？

濕地是野生動物生存和繁衍後代的天堂。濕地是良好的棲身之所，在濕地上生活著各種各樣的動植物，有甲殼類動物、魚類、兩棲類動物、鳥類、紅樹等等，這些生活在濕地的動植物中，更不乏珍稀的物種。濕地也為生活在這裏的野生動物提供了豐富的食物。好像每年候鳥遷徙時期，濕地便成為牠們獲得食物的理想環境，牠們可以在濕地作中途的休息，有的甚至會在濕地居住起來，待來年才返回原居地。所以濕地對保存物種和物種多樣性發揮著重要的作用。

濕地對氣候的調節也起著很大的作用。濕地的地形一般是凹形的，能夠在短時間內儲存大量的雨水。例如有些地區的降雨量不穩定，雨季的時候，濕地可以儲存過多的雨水避免發生災害。到了旱季，濕地則能夠蒸發大量的水分，為附近地區帶來降雨。

另外，濕地也是自然的環境淨化器。濕地的獨特結構，不但可以淨化空氣，也能淨化污水。濕地能夠吸附空氣中的浮塵、細

菌和有害的氣體，使這些有害的物質沈澱在濕地的底層，從而起到淨化空氣的作用。而流進濕地的污水則會被植物過濾，有害的物質也會被微生物和細菌分解。

濕地是地球上重要的生態系統，在人類注重經濟發展的今天，環境不斷地受到破壞。現在，人們愈來愈感到環境正威脅著人類的生存，所以保護濕地可說是我們當前最緊迫的任務。

找出選擇題的答案，並在圈內填滿

1. 下面哪一項不是濕地成為動物繁衍後代理想地方的原因？

- A. 濕地生活著不同的動植物。
- B. 濕地能夠提供豐富的食物。
- C. 濕地給候鳥提供中途休息的地方。
- D. 濕地天然的環境是理想的自然居所。

2. 本文第四、五段主要寫

- A. 濕地對污水處理的方法。
- B. 濕地的地形能夠儲存過多的雨水。
- C. 濕地能夠對空氣起到淨化的作用。
- D. 濕地對調節氣候、淨化環境的作用。

3. 文中沒有從哪一個角度來介紹濕地的功能？

- A. 濕地的經濟價值。
- B. 濕地的地理環境。
- C. 濕地對氣候的調節作用。
- D. 濕地對環境的靜化作用。

4. 根據內容，下面哪一項是不正確的？

- A. 現今的濕地已經很少了。
- B. 濕地能夠保存物種的多樣性。
- C. 污水能夠在濕地環境中得到淨化。
- D. 生活在濕地上的都是常見的物種。

細閱上文，然後回答第 5-6 題。請用完整句子作答。

5. 為甚麼作者認為保護濕地是我們當前最緊迫的任務？

---

---

6. 根據文意，作者主要是在介紹濕地，還是透過濕地帶出環保的信息？請解釋你的答案。

---

---