**Woordenschat: Help je mee?**

1. Klimaat: Het gemiddelde weer in een bepaald gebied over een lange periode, vaak 30 jaar.
2. Duurzaamheid: Het vermogen om in de behoeften van het heden te voorzien zonder de mogelijkheid van toekomstige generaties om in hun behoeften te voorzien in gevaar te brengen.
3. Uitsterven: Het volledig verdwijnen van een soort, waardoor er geen individuen van die soort meer overblijven.
4. Vervuiling: De introductie van schadelijke stoffen in het milieu, die schade kunnen toebrengen aan levende organismen, ecosystemen of het milieu als geheel.
5. Broeikaseffect: Het proces waarbij gassen in de atmosfeer, zoals kooldioxide, warmte vasthouden en de temperatuur op aarde verhogen.
6. Hergebruik: Het opnieuw gebruiken van materialen in plaats van ze weg te gooien, om afval te verminderen en natuurlijke hulpbronnen te sparen.
7. Groene energie: Energie die wordt opgewekt uit natuurlijke bronnen die zichzelf op natuurlijke wijze kunnen herstellen, zoals zonne-energie, windenergie en waterkracht.
8. Biodiversiteit: De verscheidenheid aan levende organismen in een bepaald ecosysteem, inclusief planten, dieren en micro-organismen, en de interacties tussen hen.
9. Milieubewustzijn: Het bewustzijn en begrip van de impact die menselijke activiteiten hebben op het milieu, met de intentie om milieuvriendelijke keuzes te maken.
10. Ecologisch evenwicht: De toestand waarin de verschillende elementen in een ecosysteem in evenwicht zijn, zonder overmatige dominantie van een bepaalde soort.
11. Koolstofvoetafdruk: De totale hoeveelheid broeikasgassen, met name kooldioxide, die direct of indirect wordt veroorzaakt door een individu, organisatie, evenement of product.
12. Zonne-energie: Energie die wordt geproduceerd door het omzetten van zonlicht in elektriciteit.
13. Windenergie: Energie die wordt opgewekt door de beweging van de lucht, omgezet in elektriciteit door windturbines.
14. Waterbesparing: Het verminderen van watergebruik om verspilling te voorkomen en duurzaam waterbeheer te bevorderen.
15. Recycling: Het proces van het omzetten van afvalmaterialen in nieuwe producten om de hoeveelheid afval te verminderen en natuurlijke hulpbronnen te sparen.