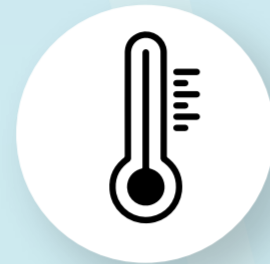


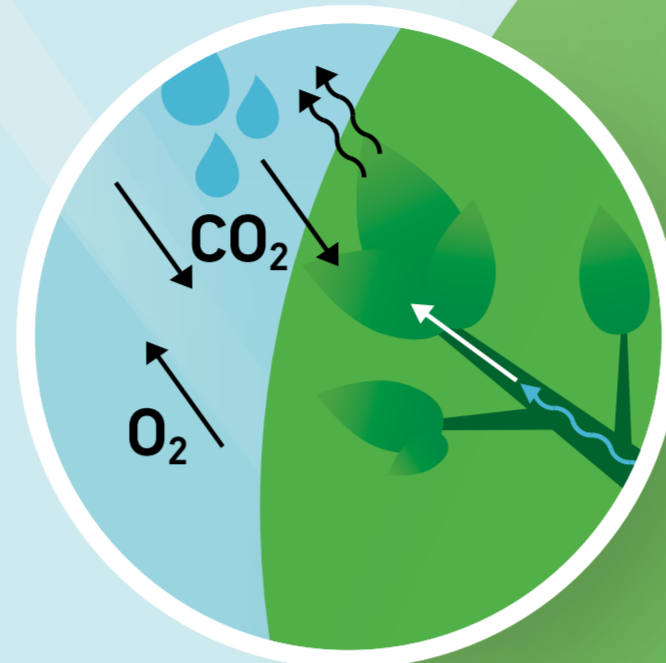
FUNCTIES VAN BOMEN



VERZACHTEN GEVOLGEN
KLIMAATVERANDERING



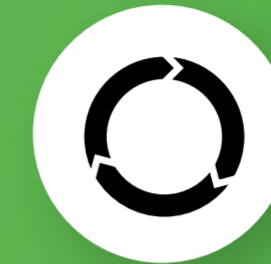
VERKOELEN



ZUIVEREN LUCHT EN
VASTLEGGEN CO₂



BELEVEN
SEIZOENEN



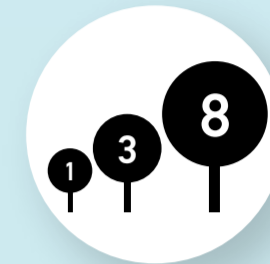
CIRCULAIR



VERSTERKEN
BIODIVERSITEIT



VERBETEREN
LANDSCHAP



GROTE(RE) BOOM,
MEER FUNTIES



VERGROTEN
SOCIALE COHESIE



GELUK



GEZONDHEID



VERHOGEN
WONINGWAARDE



BUFFEREN WATER



BOMEN ZIJN BELANGRIJK!

Bomen bepalen ons leefklimaat. Ze geven zuurstof en schaduw. Mensen voelen zich fijn in de buurt van bomen, kinderen spelen er graag en bomen geven rust en ontspanning. En nog heel veel meer... Wat bomen voor ons doen, vind je terug op deze poster.

Handig om collega's, buurtgenoten of inwoners te informeren en enthousiasmeren over bomen. Op de website www.bomenzijnbelangrijk.nl vind je ook een mooie introductiefilm en zijn overzichtelijke informatiebladen en artikelen uit de Kennisbank beschikbaar. Ook kun je er de poster downloaden en gebruiken in presentaties en voorlichtingscampagnes.

BOMEN ZIJN BELANGRIJK

De campagne Bomen zijn belangrijk is een initiatief van het Norminstituut Bomen, een onafhankelijke stichting die zich inzet voor goede zorg rond bomen in de openbare ruimte. Dus de bomen in de straat en op het plein in jouw stad of dorp. Daarvoor publiceerde Norminstituut Bomen het Handboek Bomen en ontwikkelde ze een Kennisbank.

WIST JE DAT...

... BOMEN VOOR JOU ZORGEN



GELUK

... kinderen creatiever spelen, minder pesten en minder ADHD-medicatie nodig hebben op groene speelplaatsen? En dat ook volwassenen zich gelukkiger voelen in een boomrijke omgeving?



CIRCULAIR

... een boom van nature circulair is? De boom levert al deze functies gelijktijdig mét positieve footprint: want hij legt tijdelijk CO₂ vast!



VERGROTEN SOCIALE COHESIE

... in wijken met kwalitatief hoogwaardig groen en grote bomen mensen makkelijker contact maken en er minder eenzaamheid is? Ook participatie van inwoners bij groenonderhoud draagt daaraan bij.



BELEVEN SEIZOENEN

... bomen ons de seizoenen laten beleven? Daardoor kunnen we makkelijker ontspannen en beter relativeren. Oude bomen waren er al in de tijd van onze (bet)overgrootouders.



GROTE BOMEN

... de functies die we hier allemaal noemen steeds sneller toenemen naarmate bomen ouder worden? Koester oude bomen daarom zolang het kan!



BIODIVERSITEIT

... er niet alleen heel veel verschillende soorten bomen bestaan? Iedere boom verzorgt ook nog eens een unieke leefomgeving voor hele ecosystemen aan schimmels, insecten en dieren. Onder- én bovengronds!



VERHOGEN WONINGWAARDE

... huizenprijzen het hoogst zijn in een omgeving met relatief veel kwalitatief waardevol en volwassen groen? Daar wonen we het liefst. Oude bomen zouden voor iedereen toegankelijk moeten zijn.



KLIMAAT-VERANDERING

... bomen een bijdrage leveren aan het oplossen van problemen die heel actueel zijn? Zo kunnen ze met hun wortels water bufferen als er ineens heel veel regen valt, geven ze schaduw op hete dagen, breken ze de wind en bevorderen ze de biodiversiteit. In en rondom bomen ontstaan kansen voor allerlei planten en dieren.



VERBETEREN LANDSCHAP

... je met bomen onaantrekkelijke dingen - zoals een snelweg - uit het zicht kunt halen? We ervaren plekken als veel aangenamer als we dat soort lelijke elementen niet zien.



GEZONDHEID

... mensen gezonder en actiever zijn in een omgeving met meer en volwassen groen? In buurten met oude bomen is het medicijngebruik zelfs significant lager!



VERKOELEN

... een grote boom niet alleen schaduw geeft, maar ook water verdampft? Daarom voelt die 'groene schaduw' extra koel aan!



BUFFEREN WATER

... gezonde bomen in goede groeiplaatsen de kosten voor technische waterberging en riolering verlagen? De wortels zorgen voor een open bodemstructuur die pieken in waterbelasting kunnen wegnemen.