

ACTIE #TREETAG

MAAKT HET BELANG VAN BOMEN VOOR MENS EN OMGEVING ZICHTBAAR

De afgelopen weken kregen verschillende bomen in Nederland een zogenaamde TreeTag: bijzondere bomen werden voorzien van duurzaam geproduceerde posters die vertellen hoe belangrijk de bomen zijn voor mens en maatschappij.

Sinds de officiële opening van de actie op 18 juni in Alphen aan den Rijn zijn op meer dan 150 locaties verspreid door Nederland, België, Engeland en Zweden TreeTags op bomen aangebracht. De posters zijn afkomstig van de organisaties Treeconomics en Pius Floris Boomverzorging. Met de actie #TreeTag willen zij bij een breed publiek aandacht vragen voor de meerwaarde van bomen. “Bomen zijn essentieel voor leefbare steden”, zegt Jan Willem de Groot, franchisemanager van Pius Floris Boomverzorging. “Zeker in het licht van klimaatverandering moeten we veel zuiniger zijn op de bomen die we hebben.”

De Groot: “Gemeenten zien de waarde van bomen al langer. Maar het grote publiek beseft niet altijd hoe belangrijk bomen zijn. Wij vinden het belangrijk dat iedereen weet dat bomen regenwater vasthouden, zuurstof produceren, de temperatuur in steden leefbaar helpen houden en luchtvervuiling afvangen. Dat zal eraan bijdragen dat we met z'n allen meer belang gaan hechten aan bomen en we dus meer bomen gaan planten en behouden.”

Over de initiatiefnemers

Het project #TreeTag is een initiatief van twee toonaangevende organisaties op het gebied van bomen: het Britse Treeconomics en het in Nederland en België gevestigde Pius Floris Boomverzorging. De twee organisaties hebben een gemeenschappelijke missie: het aantonen van de (meer)waarde van bomen. Met speciale software, waaronder het programma i-Tree, kwantificeren ze de ecosystemendiensten die een individuele boom of een specifiek bomenbestand levert aan zijn omgeving.

Voorbeeld TreeTag

Op een boom in Driebergen staat de volgende informatie vermeld.

Ik ben een zomereik (*Quercus robur*) met een stamdiameter van 100 cm. Ik ben 22,5 meter hoog en heb een bladoppervlak van 809 m². Ik ben belangrijk want ik lever jaarlijks 499 dagen zuurstof voor 1 persoon. Ik houd jaarlijks 2.800 liter regenwater vast. Ik vang jaarlijks 914 gram luchtvervuiling en 115 kilogram CO₂ af. Totaal heb ik 4.173 kilogram koolstof opgeslagen. Dit staat gelijk aan 140.504 autokilometers.



Neem voor meer informatie contact op met Pius Floris Boomverzorging www.piusfloris.nl