

Biilage 42

Afhandeling schades aan bomen

Versie 24 oktober 2012

De afhandeling van schades aan bomen in de gemeente 's-Hertogenbosch geschiedt conform onderstaand proces:

- A. De schade wordt door de opdrachtnemer gemeld bij de directie of toezichthouder van het bestek. De volgende kenmerken dienen te worden doorgegeven:
- Schadedatum;
 - Locatie van de boom: straatnaam en huisnummer of kaartje;
 - Aantal, boomsoort en diameter;
 - Vermelding kroon, stam en/of wortelschade.
- B. Bij schade aan bomen stellen directie en aannemer gezamenlijk de soort schade/ schadepercentage en daarmee samenhangend de methode van schade afhandeling vast aan de hand van het "Keuzemodel afhandeling schades aan bomen" (zie onderstaand). De directie kan zich laten vertegenwoordigen door een deskundige op het gebied van bomen van of namens de gemeente 's-Hertogenbosch.

Inschakeling van een geregistreerd boomtaxateur zal plaatsvinden:

- Conform "Keuzemodel afhandeling schades aan bomen";
- Indien geen overeenstemming wordt bereikt tussen directie en aannemer;
- Of indien specifieke situaties daartoe aanleiding geven.

Indien **geen** geregistreerd boomtaxateur wordt ingeschakeld zal de opdrachtgever de claim voor schade verder afhandelen.

Indien **wel** een geregistreerd boomtaxateur wordt ingeschakeld wordt de taxatie uitgevoerd conform onderstaand proces:

1. De opdrachtgever meldt per e-mail de boomschade aan een geregistreerd boomtaxateur. De volgende kenmerken worden doorgegeven:
 - Aangevulde/ gecontroleerde gegevens, genoemd bij punt A.;
 - Bij twijfel over verhaalbaarheid worden aanvullend foto's meegezonden.
2. Geregistreerd taxateur beoordeelt verhaalbaarheid aan de hand van foto's en geeft oordeel door aan opdrachtgever (deze stap alleen bij twijfel over verhaalbaarheid).
3. Opdrachtgever geeft schriftelijk of per e-mail opdracht.
4. Door of namens de geregistreerd taxateur wordt relevante informatie verzameld en foto's gemaakt.
5. Geregistreerd taxateur stelt op basis van verzamelde gegevens een rapport op met een berekening van de omvang van de schade.
6. Taxatiebureau stuurt rapport in tweevoud op.
7. De opdrachtgever handelt de claim voor schade af met inachtneming van de verrichte taxatie.

Keuzemodel afhandeling schades aan bomen

Bomen van de 1^e grootte (eindhoogete vanaf 18 meter)

Bijvoorbeeld: eik, beuk, plataan, populier en wilg.

In het algemeen kan gesteld worden dat bij het taxeren van bast- of weefselschade aan wilgen en populieren de taxatiekosten het schadebedrag overschrijden onafhankelijk van het schadepercentage.

Diameter	Soort schade	Methode schadeafhandeling
0-20 cm	Total-loss	Taxatie vervangingswaarde
0-20 cm	Deelschade 0-25%	Boete € 500,--
0-20 cm	Deelschade 25-75%	Boete € 1.000,--
0-20 cm	Deelschade >75%	Taxatie vervangingswaarde

Diameter	Soort schade	Methode schadeafhandeling
20-40 cm	Total-loss	Taxatie Rekenmodel Boomwaarde
20-40 cm	Deelschade 0-25%	Boete € 500,--
20-40 cm	Deelschade 25-75%	Boete € 1.000,--
20-40 cm	Deelschade >75%	Taxatie Rekenmodel Boomwaarde

Diameter	Soort schade	Methode schadeafhandeling
>40 cm	Total-loss	Taxatie Rekenmodel Boomwaarde
>40 cm	Deelschade 0-25%	Boete € 500,--
>40 cm	Deelschade >25%	Taxatie Rekenmodel Boomwaarde

Duurzame bomen van de 2^e grootte (eindhoogete 9-18 meter)

Bijvoorbeeld: boomhazelaar, kleinbladige linde en veldesdoorn

Diameter	Soort schade	Methode schadeafhandeling
0-20 cm	Total-loss	Taxatie vervangingswaarde
0-20 cm	Deelschade 0-25%	Boete € 500,--
0-20 cm	Deelschade 25-75%	Boete € 1.000,--
0-20 cm	Deelschade >75%	Taxatie vervangingswaarde

Diameter	Soort schade	Methode schadeafhandeling
20-40 cm	Total-loss	Taxatie Rekenmodel Boomwaarde
20-40 cm	Deelschade 0-25%	Boete € 500,--
20-40 cm	Deelschade 25-50%	Boete € 1.000,--
20-40 cm	Deelschade >50%	Taxatie Rekenmodel Boomwaarde

Diameter	Soort schade	Methode schadeafhandeling
>40 cm	Total-loss	Taxatie Rekenmodel Boomwaarde
>40 cm	Deelschade 0-25%	Boete € 500,--
>40 cm	Deelschade >25%	Taxatie Rekenmodel Boomwaarde

Niet duurzame bomen van de 2e grootte (eindhoopte 9-18 meter)

Bijvoorbeeld: berk en els

Diameter	Soort schade	Methode schadeafhandeling
0-20 cm	Total-loss	Taxatie vervangingswaarde
0-20 cm	Deelschade 0-25%	Boete € 500,--
0-20 cm	Deelschade 25-75%	Boete € 1.000,--
0-20 cm	Deelschade >75%	Taxatie vervangingswaarde

Diameter	Soort schade	Methode schadeafhandeling
>20 cm	Total-loss	Taxatie Rekenmodel Boomwaarde
>20 cm	Deelschade 0-25%	Boete € 500,--
>20 cm	Deelschade >25%	Taxatie Rekenmodel Boomwaarde

Bomen van de 3e grootte (eindhoopte 6-9 meter)

Bijvoorbeeld: lijsterbes en meidoorn

Diameter	Soort schade	Methode schadeafhandeling
0-20 cm	Total-loss	Taxatie vervangingswaarde
0-20 cm	Deelschade 0-25%	Boete € 500,--
0-20 cm	Deelschade 25-75%	Boete € 1.000,--
0-20 cm	Deelschade >75%	Taxatie vervangingswaarde

Diameter	Soort schade	Methode schadeafhandeling
>20 cm	Total-loss	Taxatie Rekenmodel Boomwaarde
>20 cm	Deelschade 0-25%	Boete € 500,--
>20 cm	Deelschade 25-75%	Boete € 1.000,--
>20 cm	Deelschade >75%	Taxatie Rekenmodel Boomwaarde