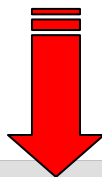


Beeldkwaliteit "Heesters"

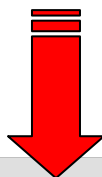


Gemeente Renkum



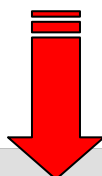
Overhangend groen

A+	A	B	C	D
				
De rand van de verharding of het gras is volledig zichtbaar.	De rand van de verharding of het gras is goed zichtbaar.	De rand van de verharding of het gras is redelijk zichtbaar.	De rand van de verharding of het gras is nauwelijks zichtbaar.	De rand van de verharding of het gras is niet zichtbaar.
gem. lengte overgroei	gem. lengte overgroei	gem. lengte overgroei	gem. lengte overgroei	gem. lengte overgroei
0 cm per 100 m ¹	≤ 10 cm per 100 m ¹	≤ 25 cm per 100 m ¹	≤ 40 cm per 100 m ¹	> 40 cm per 100 m ¹
max. lengte overgroei	max. lengte overgroei	max. lengte overgroei	max. lengte overgroei	max. lengte overgroei
0 cm per 100 m ¹	≤ 30 cm per 100 m ¹	≤ 45 cm per 100 m ¹	≤ 75 cm per 100 m ¹	> 75 cm per 100 m ¹



Snoeien en/of afzetten heesters

A+	A	B	C	D
Snoeien en/of afzetten heesters	Snoeien en/of afzetten heesters	Snoeien en/of afzetten heesters	Snoeien en/of afzetten heesters	Snoeien en/of afzetten heesters
1/4 deel van het areaal waarvan 30% afzetten	1/4 deel van het areaal waarvan 30% afzetten	1/5 deel van het areaal waarvan 30% afzetten	1/7 deel van het areaal waarvan 30% afzetten	1/12 deel van het areaal waarvan 30% afzetten







Bodembedekkers volledig afzetten

A+	A	B	C	D
Bodembedekkers volledig afzetten	Bodembedekkers volledig afzetten	Bodembedekkers volledig afzetten	Bodembedekkers volledig afzetten	Bodembedekkers volledig afzetten
1/8 deel van het areaal waarvan 100% afzetten	1/8 deel van het areaal waarvan 100% afzetten	1/10 deel van het areaal waarvan 100% afzetten	1/15 deel van het areaal waarvan 100% afzetten	1/20 deel van het areaal waarvan 100% afzetten






Onkruid



A+	A	B	C	D
				
Er is geen onkruid.	Er is nauwelijks onkruid.	Er is pleksgewijs onkruid.	Er is redelijk veel onkruid.	Er is veel onkruid.
bedekking	bedekking	bedekking	bedekking	bedekking
0 % per 100 m ²	≤ 20 % per 100 m ²	≤ 40 % per 100 m ²	> 40 % per 100 m ²	> 40 % per 100 m ²
bedekking door resten	bedekking door resten	bedekking door resten	bedekking door resten	bedekking door resten
0 % per 100 m ²	≤ 10 % per 100 m ²	≤ 25 % per 100 m ²	> 25 % per 100 m ²	> 25 % per 100 m ²
maximale hoogte	maximale hoogte	maximale hoogte	maximale hoogte	maximale hoogte
0 cm per 100 m ²	≤ 10 cm per 100 m ²	≤ 30 cm per 100 m ²	≤ 50 cm per 100 m ²	> 50 cm per 100 m ²
zodevorming	zodevorming	zodevorming	zodevorming	zodevorming
nee	nee	nee	nee	ja






Bladafval



A+	A	B	C	D
				
Er is geen bladafval aanwezig in de 1 ^e meter	Er is weinig bladafval aanwezig in de 1 ^e meter	Er is redelijk veel bladafval aanwezig	Er is veel bladafval aanwezig in de 1 ^e meter	Er is zeer veel bladafval aanwezig in de 1 ^e meter
bedekking	bedekking	bedekking	bedekking	bedekking
0 % per 100 m ²	≤ 15 % per 100 m ²	≤ 30 % per 100 m ²	≤ 50 % per 100 m ²	> 50 % per 100 m ²
maximale dikte	maximale dikte	maximale dikte	maximale dikte	maximale dikte
0 cm per 100 m ²	≤ 2 cm per 100 m ²	≤ 5 cm per 100 m ²	≤ 10 cm per 100 m ²	> 10 cm per 100 m ²
Uitzondering in de periode vanaf 1 oktober t/m het tijdstip van het eenmalig verwijderen van het blad in het najaar.				

Eenmalig verwijderen van bladafval in het najaar



A+	A	B	C	D
				
Eenmalig bladvrij maken in het najaar	Eenmalig bladvrij maken in het najaar	Eenmalig bladvrij maken in het najaar	Eenmalig bladvrij maken in het najaar	Eenmalig bladvrij maken in het najaar
Er is geen bladafval aanwezig in de 1 ^e meter	Er is geen bladafval aanwezig in de 1 ^e meter	Er is geen bladafval aanwezig in de 1 ^e meter	Er is weinig bladafval aanwezig in de 1 ^e meter	Er is redelijk veel bladafval aanwezig
Bedekking	Bedekking	Bedekking	Bedekking	bedekking
0 % per 100 m ²	0 % per 100 m ²	0 % per 100 m ²	≤ 15 % per 100 m ²	≤ 30 % per 100 m ²
maximale dikte	maximale dikte	maximale dikte	maximale dikte	maximale dikte
0 cm per 100 m ²	0 cm per 100 m ²	0 cm per 100 m ²	≤ 2 cm per 100 m ²	≤ 5 cm per 100 m ²