











Onkruiden in fairways en semi-roughs

	Beschrijving/herkenning	Habitat	Niet-chemische bestrijding
Madeliefje Bellis perennis	 <ul style="list-style-type: none">• Bladeren in een wortelrozet en spatelvormig. Rand van het blad is gekarteld.• Bloemen Heeft één bloemhoofdje dat bestaat uit een hart van gele buisbloemen en een krans van witte straalbloemen.	<ul style="list-style-type: none">• Bodem Vochtige, matig voedselrijk tot voedselrijk, betreden, vaak gemaaide, min of meer verdichte, vaak bemeste grond (alle grondsoorten).• Groeiplaats Zonnige tot licht beschaduwde plaatsen.	<ul style="list-style-type: none">• Voedingstoestand van de bodem verschrallen.• Maaihoogte aanpassen.• Bodemverdichting tegengaan.
Gewone paardenbloem Taraxacum officinale	 <ul style="list-style-type: none">• Bladeren staan in een bladrozet bij elkaar en zijn diep ingesneden tot bochtig getand.• Bloemen Bloemhoofdje bestaat uit alleen gele lintbloemen. Stengel is hol en heeft geen bladeren.• Wortel Wanneer penwortel afbreekt of wordt afgesneden, herstelt de plant en kunnen verscheidene rozetten ontspruiten uit de afgebroken penwortel.	<ul style="list-style-type: none">• Bodem Droge tot natte, voedselarme tot voedselrijke, matig zure tot kalkrijke, zoete tot zilte grond (alle grondsoorten).• Groeiplaats Zonnige, zelden licht beschaduwde plaatsen.	<ul style="list-style-type: none">• Voedingstoestand van de bodem verschrallen.• Verstoringen voorkomen.• Fijne grondbewerking vermijden.
Witte klaver Trifolium repens	 <ul style="list-style-type: none">• Stengels Soortaanduiding repens is Latijn voor "kruipend", een verwijzing naar de kruipende stengels.• Bladeren Net als bij andere klaversoorten bestaat het blad uit drie deelblaadjes.	<ul style="list-style-type: none">• Bodem Vrij droge tot vrij natte, matig voedselarme tot voedselrijke, vaak verdichte of verstoorde, zwak zure tot basische grond. Ook brakke grond.• Groeiplaats Voorkeur voor zonnige plaatsen.	<ul style="list-style-type: none">• Wieden, maaien, schaffelen.• Zorg voor voldoende voeding t.b.v. het gras.
Grote weegbree Plantago lanceolata, major	 <ul style="list-style-type: none">• Bladeren vormen een bladrozet en zijn goed bestand tegen "belopen". De bladeren zijn elliptisch tot eirond. Elk blad is spaarzaam behaard of glad.• Bloemen De bloemen vormen een aar die rolronde is en 10-15 cm lang kan worden. Bloeit van mei tot november.• Stelen De bladsteel is tamelijk lang en sterk geribbeld.	<ul style="list-style-type: none">• Bodem Pionier en tredplant op vochtige tot matig droge grond. Matig voedselrijke tot vaak voedselrijke, omgewerkte of betreden grond (alle grondsoorten).• Groeiplaats Zonnige, open plaatsen.	<ul style="list-style-type: none">• Voedingstoestand van de bodem verschrallen.• Betreding verminderen.• Ontwatering.• Bodemverdichting tegengaan.
Straatgras Poa annua	 <ul style="list-style-type: none">• Bladeren Te onderscheiden van veldbeemdgras door twee lichte lijnen die langs de hoofdnerf van het blad lopen en een spoorlijntje vormen. Het blad is van onderen gekield en heeft vaak kreukels of golfjes.• Bloemen De plant bloeit al op jonge leeftijd. De bloeiwijze is een pluim waarvan de takken heel vaak naar één kant gericht zijn.	<ul style="list-style-type: none">• Bodem Groeit op (zeer) voedselrijke, vrij droge tot vrij natte, sterk betreden en omgewerkte, uitgesproken stikstofrijke bodem die uit allerlei grondsoorten kan bestaan mits niet te arm of te zuur. Ze verdraagt bodemverdichting goed en is slechts matig bestand tegen zilte invloeden.• Groeiplaats Open, zonnige tot licht beschaduwde plaatsen. Groeit zeer snel op stukgetrapte plekken.	<ul style="list-style-type: none">• Zorg voor een zo dicht mogelijke grasmat om de kieming van zaad te voorkomen.• Is gevoeliger voor droogte dan andere grassoorten.• Beregenen houdt straatgras in stand.• Wees behoedzaam met bemesten.
Gewoon biggenkruid Hypochaeris radicata	 <ul style="list-style-type: none">• Bladeren De bladeren vormen een breed langwerpige bladrozet dat getand kan zijn of afgeronde insnijdingen kan hebben.• Bloemen Elk bloemetje heeft 4 of soms 5 afstaande 2 tot 4 mm lange kelkbladen, zonder stekelpunt.• Stengels De plant heeft vertakte, onbehaarde stengels die met melksap gevuld zijn.	<ul style="list-style-type: none">• Bodem Droge tot matig vochtige, matig voedselarme tot matig voedselrijke, weinig bemeste, zwak zure tot basische, kalkarme tot kalkhoudende grond (zand, leem, löss, verdroogd veen en lichte klei).• Groeiplaats Zonnige, iets open plaatsen	<ul style="list-style-type: none">• Voedingstoestand van de bodem verschrallen.• Vochthuishouding verbeteren.
Liggende vetmuur Sagina subulata	 <ul style="list-style-type: none">• Bladeren De 0,5 tot 1,2 cm lange, kale, lijnvormige blaadjes hebben een kort stekelpuntje.• Bloemen Elk bloemetje heeft 4 of soms 5 afstaande 2 tot 4 mm lange kelkbladen, zonder stekelpunt.• Stengels De liggende en kruipende stengelstjes vormen kussentjes (wordt vaak verward met mos).	<ul style="list-style-type: none">• Bodem (Pionier en tredplant) op matig droge tot vochtige, zwak zure, meestal steenachtige plaatsen, ook op vochtig, open zand.• Groeiplaats Zonnige, open plaatsen	<ul style="list-style-type: none">• Bestrijden met borstelen.• Vaak gevolg van teveel water/beregenen
Gewone hoornbloem Cerastium fontanum subsp. vulgare	 <ul style="list-style-type: none">• Bladeren Gewone hoornbloem, met uitzondering van villige en akkerhoornbloem, is de enige overblijvende soort. Deze twee genoemde soorten zijn verder ook goed te onderscheiden aan hun veel grotere kroonbladen. Villige hoornbloem heeft daarnaast zeer opvallende, gekronkelde en villige haren (maar eveneens geen klierharen). Akkerhoornbloem heeft uitsluitend rechte haren en bovendien beklierde bloemstelen.	<ul style="list-style-type: none">• Bodem Matig droge tot vochtige, matig voedselrijke tot voedselrijke, vaak humeuze, zwak zure tot kalkhoudende grond (vrijwel alle grondsoorten).• Groeiplaats Zonnige, open tot grazige plaatsen	<ul style="list-style-type: none">• Goede cultuurmaatregelen voorkomen vestiging in een grasveld.
Gestreepte witbol Holcus lanatus	 <ul style="list-style-type: none">• Bladeren De bladeren zijn grijsgroen. De bladrand draagt afstaande haren. De bladscheden hebben vaak paarsrode strepen.• Stengels De stengels zijn dicht en zacht behaard. De soort groeit in dichte pollen.	<ul style="list-style-type: none">• Bodem grazige tot open plaatsen op matig droge tot natte, matig voedselrijke tot voedselrijke, humeuze, meestal zwak zure grond. Ook in brak milieu (alle grondsoorten, maar het meest op zand en veen).• Groeiplaats Zonnige tot licht beschaduwde plaatsen.	<ul style="list-style-type: none">• Verhoogde maai frequentie en lagere maaihoogte.• Handmatig verwijderen.
Akherdistel Cirsium arvensis	 <ul style="list-style-type: none">• Bladeren Behalve in het kiemplantstadium wordt geen bladrozet gevormd. De lancetvormige, glanzende bladen zijn aan de randen stekelig, bochtig veerspletig en meestal sterk gekroesd of ze zijn ongedeeld en dan tamelijk vlak. De aan de bovenzijde donkergroene en kale bladen kunnen aan de onderzijde zilverig wit zijn. De bovenste bladeren zijn niet gesteeled.• Stengels De gegroefde, meestal vertakte stengel (niet sterk vertakt) is niet of zeer smal stekelig gevleugeld en bovenaan niet gevleugeld.	<ul style="list-style-type: none">• Bodem Vochtige, voedselrijke, vaak omgewerkte, zwak zure tot kalkhoudende grond (alle grondsoorten, maar minder op veen).• Groeiplaats Zonnige, open plaatsen• Zaad Akkerdistelzaad kiemt met name in het voorjaar.	<ul style="list-style-type: none">• Voedingstoestand van de bodem verschrallen.• Verhoogde maai frequentie.• Grondwerkzaamheden in het najaar uitvoeren voorkomt nieuwe vestiging.