



Case

Handhaving Maasvallei



Traject handhaving: Waarom?

- Veel zwerfvuil komt stroomopwaarts (of via zijrivieren) in de Maas terecht en wordt afgezet in de Maasvallei.
- Maar ook **recreatiezones** aan de Maas zijn gevoelige plaatsen voor het ontstaan van zwerfvuil → drijfvuil.



Traject handhaving: Waarom?

- Zwerfvuil en sluikestort kosten de lokale en andere overheden **handenvol geld**, dat veel nuttiger kan besteed worden.
- Ook de **milieu-impact** is niet gering. Denk maar aan de plastic soep, dieren die verstrikt geraken in zwerfvuil of zwerfvuil dat via het veevoeder in magen van koeien terechtkomt.
- Al het materiaal dat in zwerfvuil en sluikestort terechtkomt, is bovendien **verloren voor recyclage**.
- Tenslotte storen burgers zich er heel erg aan. Lokale overheden krijgen veel klachten, het frustreert degenen die het goed doen en het draagt bij aan het onveiligheidsgevoel.

Context: LIVES

- LIVES: Europees project dat grensoverschrijdende aanpak wil realiseren om plastic afval in het stroomgebied van de Maas te verminderen.
 - Analyse van de huidige afvalsituatie in de Maas en haar zijrivieren;
 - Maatregelen (vuilvangens, handhaving, ...)
 - Grensoverschrijdende afspraken tussen overheden
- Gecoördineerde handhavingsacties = subdoelstelling
- Lokale partners nodig: Regionale partners nodig die het terrein kennen en netwerk hebben.
 - BE: Regionaal Landschap Kempen en Maasland
 - NL: IVN Natuureducatie en Projectgroep Schone Maas

Interreg
Euregio Meuse-Rhine



EUROPEAN UNION
European Regional
Development Fund



provincie limburg



Zuyd
Hogeschool ZU
YD



Context: RLKM

- **Regionaal Landschap Kempen en Maasland**
 - RivierPark Maasvallei
 - Organisatie en opdracht
 - Aanpak zwerfvuil
- **Bovenlokale aanpak zwerfvuil**
 - Opruimacties
 - Schone Maas: monitoring afval oevers Maas
 - Systematisch overleg met alle betrokken actoren (lokale besturen, afvalintercommunale, ...)
 - ...



Traject handhaving: Hoe?

- Handhavers/vrijwilligers voeren controles uit op gekende hotspots
- Hotspots: recreatiezones die gevoelig zijn voor het ontstaan van zwerfvuil en/of sluikstorten
- Controles:
 - **Proactief recreanten aanspreken** over het correct deponeren van hun afval bij vertrek of dit mee terug naar huis te nemen indien de vuilnisbak vol of niet aanwezig is.
 - **Vuilnis wordt achtergelaten**: recreanten aanspreken op hun gedrag en aanmanen om het vuilnis correct te deponeren in een vuilnisbak of terug mee naar huis te nemen.
 - **Bijplaatsen**: het bijplaatsen van afval(zakjes) aan vuilnisbakken of andere afvalrecipiënten is verboden (sluikstorten). Aanspreken op bijplaatsen van vuilnis.
 - **Peuken**: Ook peuken horen thuis in de vuilnisbak of peukencollector. Aanspreken van recreanten die peuken op de grond gooien.

Wie?

- **Verschillende organisaties**
 - Lokale besturen
 - Natuurorganisaties
 - Bovenlokale overheden
 - ...
- Zowel **officiële vaststellers** (lokale en gewestelijke toezichthouders, veldwachters, ...) als **vrijwilligers** op pad








SLUIKSTORTER,
JE WORDT GEZIEN
LAAT JE AFVAL NIET ACHTER



Monitoring: foto's en observaties

Verrekenen op beeld via RAW-hoofdcode 50.15.04

Groen-gras en kruidachtigen		zwerfafval fijn		
A+	A	B	C	D
				
Er ligt geen fijn zwerfafval.	Er ligt weinig fijn zwerfafval.	Er ligt in beperkte mate fijn zwerfafval.	Er ligt redelijk veel fijn zwerfafval.	Er ligt veel fijn zwerfafval.
fijn zwerfafval (1-10 cm) 0 stuks per 1 m ²	fijn zwerfafval (1-10 cm) ≤ 3 stuks per 1 m ²	fijn zwerfafval (1-10 cm) ≤ 10 stuks per 1 m ²	fijn zwerfafval (1-10 cm) ≤ 25 stuks per 1 m ²	fijn zwerfafval (1-10 cm) > 25 stuks per 1 m ²

Meetinstructies: Zwerfafval fijn

Ondersteuning Mooimakers

- Opleiding “professioneel communiceren rond zwerfvuil en sluikestorten”
- Ter beschikking stellen van opruimmateriaal (grijpers, afvalzakken, ...) via lokale besturen en afvalintercommunales
- Coördinatie van gezamenlijke handhavingsagenda
- Ondersteunen van handhavers: kennis delen en ervaringen uitwisselen