



het everzwijn
in Vlaanderen

2 jaar everzwijncoördinator in een notendop

Jolien Wevers

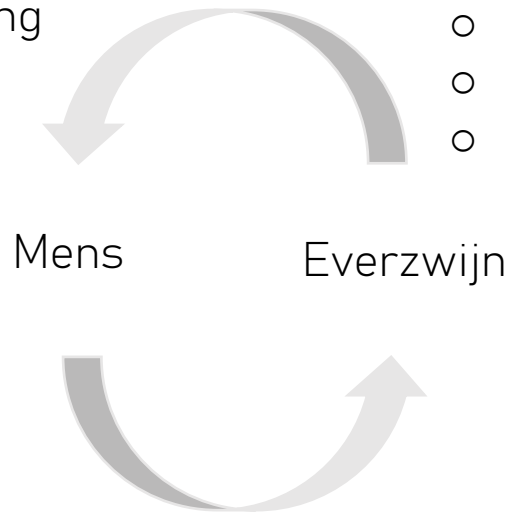
Inhoud

- Interactie, impact en conflict
- Wat doet een everzwijncoördinator?
- Een greep uit de afgelopen 2 jaar
 - Overleg
 - Communicatie



Interactie – Impact – Conflict

- Bosverjonging
- Natuurbeleving
- Biodiversiteit



- Landbouwschade
- Schade aan tuinen
- Impact fauna en flora
- Verkeersongevallen
- Ziektes
- Onveiligheidsgevoel

- Activiteitenpatroon
- Ruimtegebruik
- Overleving

Impact



Interactie – Impact – Conflict!



- Over aanwezigheid
 - “een everzwijn hoort hier (niet) thuis”
- Over impact
 - Wat is schade?
 - Wat is te veel schade?
- Over beheer
 - Jacht vs preventie
 - Wie is verantwoordelijk?
 - Wie moet dat betalen?

- Belangen van sectoren
- Individuele belangen
- Mediagevoelig!

Conflict

Everzwijncoördinator?

Werken aan balans: voordelen benutten en nadelen minimaliseren op een aanvaardbare manier voor betrokken partijen



Everzwijncoördinator?

Schakel tussen beleid en terrein

Neutrale partij

Ondersteuning en opvolging overleg

Uitstroom van kennis en beslissingen

Instroom van lokale noden en initiatieven



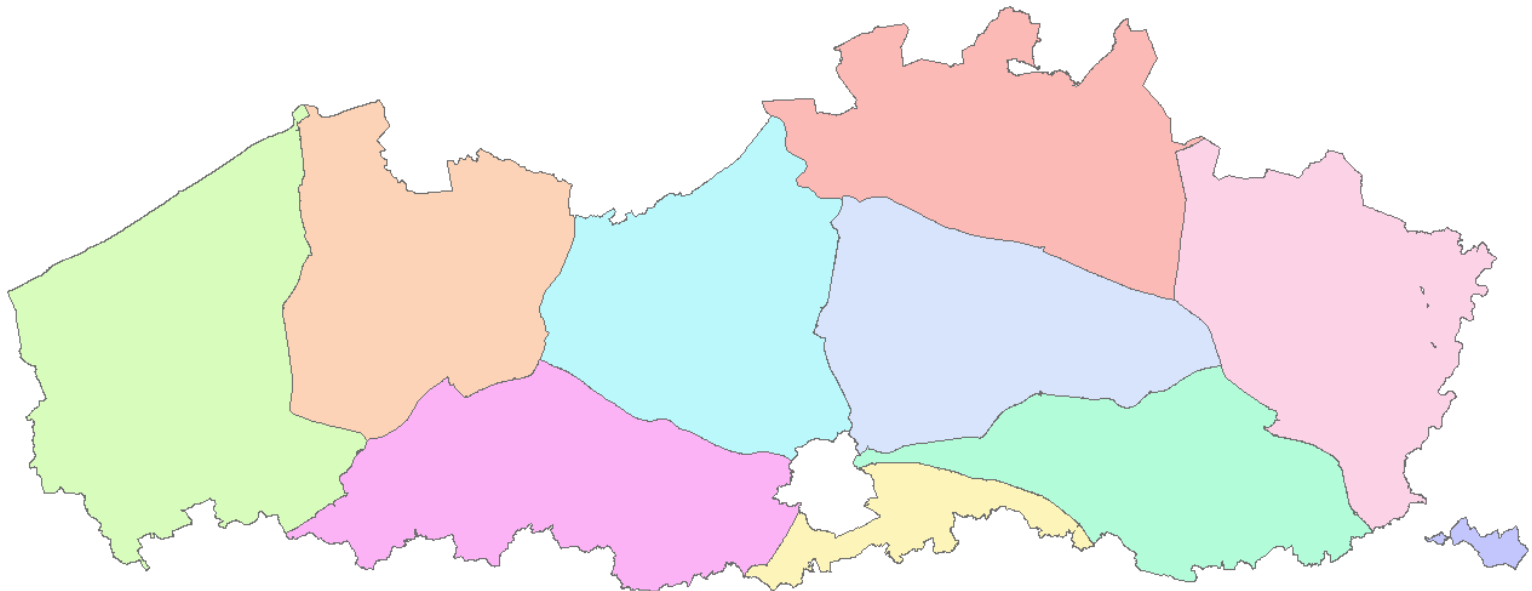
Everzwijncoördinator

Ervaringen van de afgelopen twee jaren
(Boven)lokaal overleg
Communicatie



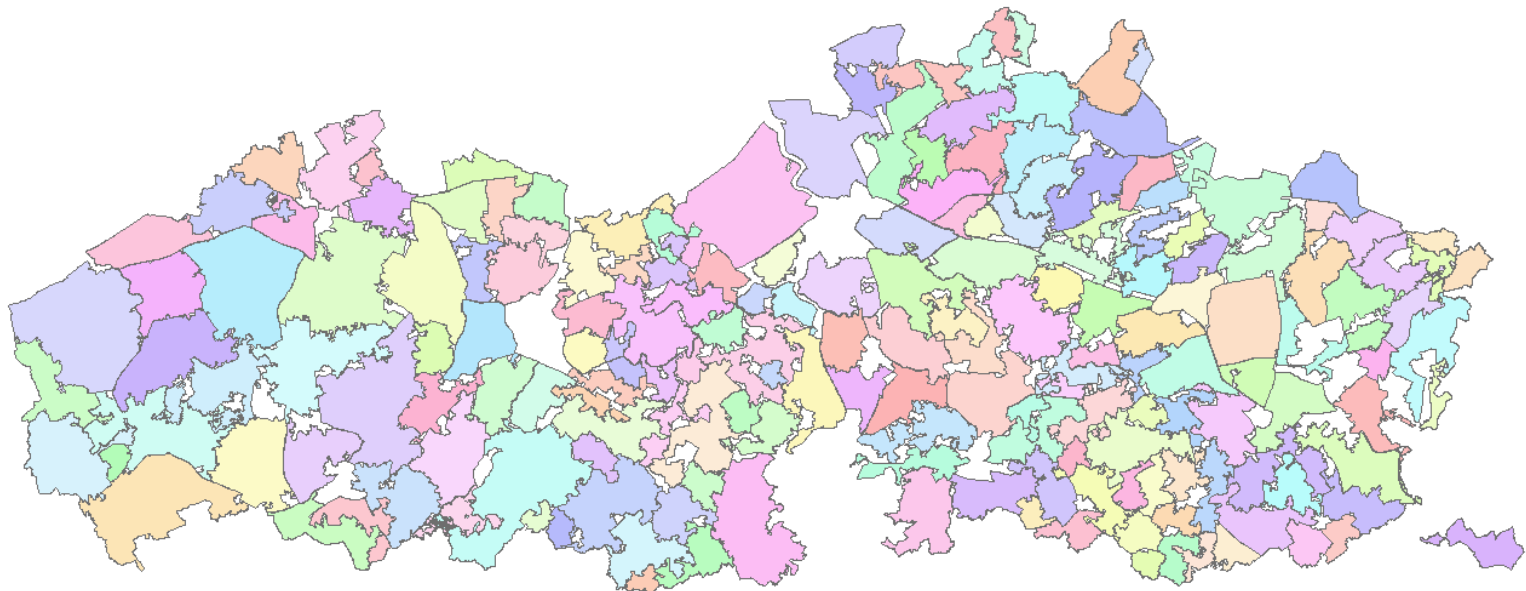
Overleg - bovenlokaal

- Koepel
- Faunabeheerzones
- Overleg provincies
- Grensoverschrijdend overleg



Overleg - lokaal

- Lokaal stakeholderoverleg op initiatief van WBE
 - “Temperatuur meten”
- Ad hoc overleg bij problemen
 - Mensen samenbrengen
 - Advies over beheermogelijkheden



Communicatie

- Presentaties, studiedagen
- Workshops en infosessies
- Infoteksten
- Pers


Communicatie


- o Symposium



Communicatie

- www.everzwijnen.be


Nieuws Veelgestelde vragen Partners Onderzoek [Melding maken](#) 

 **het everzwijn**
in Vlaanderen

[Het everzwijn](#) [Impact op tuin, veld en natuur](#) [Beheer](#) [Overheid](#)

Everzwijnen in Vlaanderen

De aanwezigheid van everzwijnen in Vlaanderen is een verrijking voor onze biodiversiteit, maar zorgt ook voor uitdagingen. Hoe geven we onze natuur alle kansen zonder ongewenste schade? Dat ontdek je op deze website. Leer alles over everzwijnen, het vermijden van overlast én de aanpak van de overheid.

[Doorzoek de site](#) 

[Home](#) > [Het everzwijn](#)

Het everzwijn

In Vlaanderen komen everzwijnen steeds vaker voor. Ontdek alles over het everzwijn en leer wat je best doet in bepaalde situaties.

Everzwijnen herkennen

Everzwijnen, ook wel wilde zwijnen genoemd, herken je aan hun bruingrijze borstelige vacht, imposante postuur en smalle wigvormige kop met varkenssnuit. De sociale dieren leven in matriarchale groepen die bekendstaan als 'rottes'.

In een rotte leven volwassen vrouwtjes, de 'zeugen', samen met hun nakomelingen. Een jong everzwijn of 'frisling' heeft een strepenpatroon dat veel wegheeft van een pyjama.

Na verloop van tijd verdwijnt dit patroon en noemen we ze 'overlopers'. Jonge mannelijke overlopers verlaten de rotte na ongeveer een jaar, maar blijven soms nog een tijd bij elkaar. Volwassen mannetjes, de 'beren' of 'keilers', leiden een solitair bestaan.



[Home](#) > [Impact op tuin, veld en natuur](#)

Impact op tuin, veld en natuur

Everzwijnen zorgen soms voor overlast en schade. Gelukkig kan je heel wat doen om ze te slim af te zijn.

Tuinen

Welke schade kan een everzwijn veroorzaken aan je tuin? En welke tips helpen?



Stedelijke omgeving

Welke schade kan een everzwijn veroorzaken in stedelijke omgevingen? En wat kan je doen?



Akkers

Wat maakt akkers zo aantrekkelijk voor everzwijnen? En vooral, wat kan je eraan doen?



Natuurterreinen

Welke schade veroorzaken everzwijnen aan natuurterreinen? En hoe beperk je schade aan omliggende eigendommen tot een minimum?



Ziektes

Everzwijnen dragen mogelijk ziekten die risicovol zijn voor mensen of (landbouw)dieren. Met deze tips vermijd je besmetting en verspreiding.



[Home](#) > Diverse beheermaatregelen

Diverse beheermaatregelen

Everzwijnen zijn uiterst intelligent en passen zich snel aan, waardoor hun aantal voorlopig blijft groeien. Om schade te beperken en de populatie stabiel te houden is een combinatie van maatregelen nodig. Zoals overleg in de faunabeheerzones, everzwijnbestendige afrasteringen plaatsen en jacht op everzwijnen.

Overleg

Rond everzwijnen leven heel wat tegenstrijdige belangen. Overleg is dus noodzakelijk.



Preventie

Met preventieve maatregelen bescherm je jezelf en de dieren.



Jacht

Zonder populatiebeheer zou de everzwijnpopulatie, en daarmee ook de schade, exponentieel stijgen.



[Home](#) > Rol van de overheid

Rol van de overheid

Het beheer van everzwijnen is complex. Het onderwerp ligt maatschappelijk gevoelig en er bestaat geen wonderoplossing. De overheid verzamelt objectieve cijfers, onderzoekt nieuwe ideeën en stimuleert overleg tussen betrokken partijen. Lees over de aanpak van de overheid in het everzwijnplan, en voor welke steun je bij de everzwijncoördinator en het REBO-team terecht kan.

[Overleg en beheerzones >](#)

Everzwijnplan

In 2020 lanceerde de Vlaamse overheid een plan voor het verminderen van het aantal conflicten met everzwijnen.



Beschikbare data

Voor een goed onderbouwd beheer van everzwijnen is het actief monitoren van relevante gegevens cruciaal.



Everzwijncoördinator

De everzwijncoördinator zorgt samen met lokale stakeholders voor een goede balans rond het beheer van everzwijnen.



REBO

Het REBO-team werkt samen met lokale stakeholders om de verspreiding van everzwijnen naar nieuwe gebieden te voorkomen.

Lopende projecten

De Vlaamse overheid zoekt voortdurend naar nieuwe manieren om beter te kunnen samenleven met everzwijnen.

[Home](#) > [Melding maken](#)

Melding maken

Schademeldingen zijn van groot belang om een lokaal onderbouwde en doordachte everzwijnaanpak uit te werken. Ze geven aan waar de overlast het grootst is, en welke problemen eerst moeten aangepakt worden.

[Beschikbare data](#) >

Everzwijn op bezoek gehad?

Schade of waarnemingen melden kan via een van de volgende pagina's

[Wild In Zicht](#) >

[Wilder](#) >

[Waarnemingen.be](#) >



Schademeldingen in jouw buurt zien?

INBO verzamelt alle meldingen en analyseert ze om langetermijntrends over de everzwijnpopulatie te onderzoeken.

faunabeheer.inbo.be

Via het tabblad 'schade'





het everzwijn
in Vlaanderen

2 jaar everzwijncoördinator in een notendop

Jolien Wevers