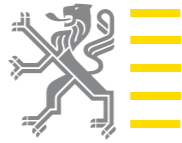
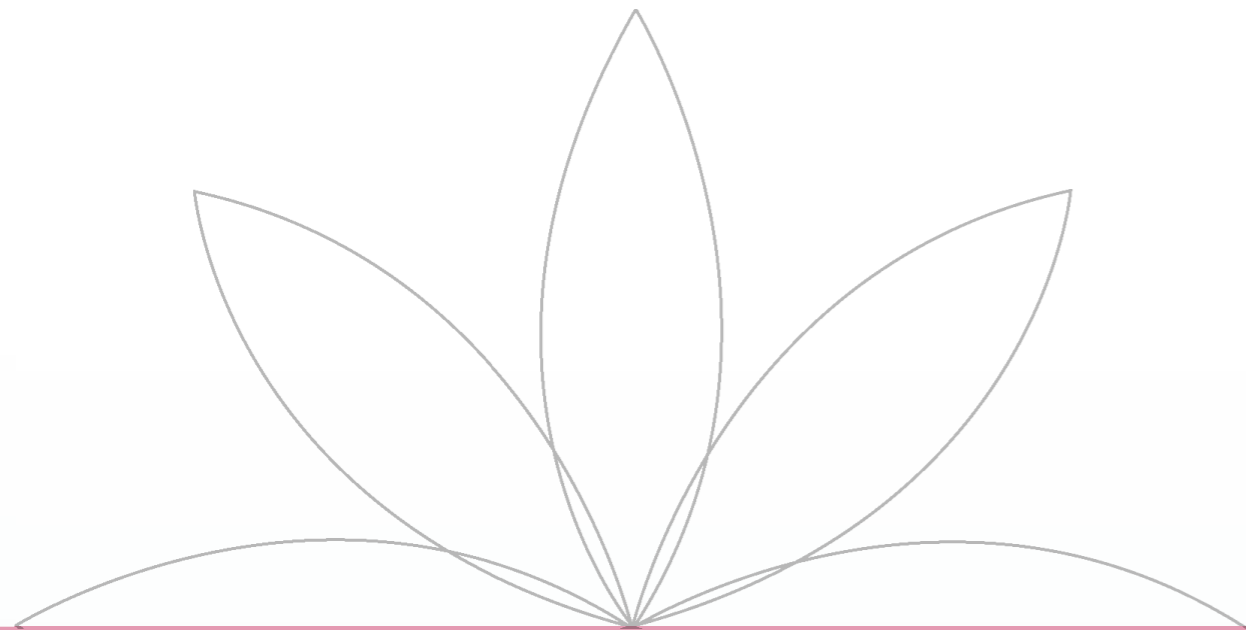


Het Vlaams bevolkingsonderzoek wordt uitgevoerd door het LUCK in samenwerking met de Logo's, de provincies Limburg en Vlaams-Brabant, de artsen en de lokale besturen.

Met steun van de  
Vlaamse overheid



VLAAMS  
BEVOLKINGSONDERZOEK  
NAAR BORSTKANKER



Periode 2009-2010

# Bevolkingsonderzoek naar borstkanker in Glabbeek

## Nog vragen?

Leuven Universitair Centrum voor Kankerpreventie  
Centrum voor borstkankeropsporing  
Kapucijnenvoer 33, 3000 LEUVEN

0800/84 024

Tel. 016/33.23.13

Fax 016/33.23.11

info.luck@uzleuven.be

www.UZLeuven.be/luck

Vlaams Ministerie van Welzijn, Gezondheid en Gezin  
Agentschap Zorg en Gezondheid  
Koning Albert II laan bus 33, 1030 BRUSSEL  
www.borstkankeropsporing.be

Laat naar je borsten kijken...  
Borstkankeropsporing voor  
vrouwen van 50 tot en met 69 jaar.  
Praat erover met uw arts.



# Doelpopulatie

De doelgroep voor vroegtijdige opsporing van borstkanker bestaat uit alle vrouwen die in de loop van het jaar 50 jaar worden tot en met alle vrouwen die in de loop van het jaar 69 jaar worden.

## Aantal gescreende vrouwen in de betrokken periode

Er zijn 2 mogelijkheden om deel te nemen aan deze actie:

- Men gaat met een voorschrift van de huisarts of de gynaecoloog naar een erkend mammografisch centrum (= radioloog) in uw regio
- Men wacht op de 2-jaarlijkse uitnodigingsbrief om naar de lokale radioloog of mammobiel te gaan.

Periode 2009-2010

# Glabbek

## Doelgroep

634 vrouwen

## Aantal gescreenden

304 vrouwen

## Participatiegraad

47,95 %

## Aantal vrouwen doorverwezen voor verder onderzoek

3 vrouwen

## Besluiten van de mammografie

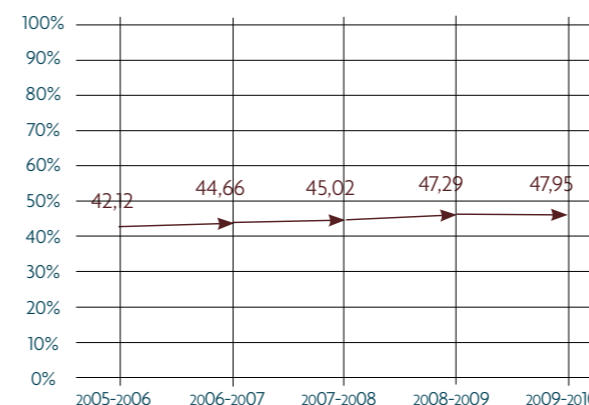
De besluiten van de mammografie zijn voorgesteld in onderstaande tabel.

	Resultaat	Aantal
1.	Geen afwijking	267
2.	Goedaardige afwijking	34
3.	Niet conclusief / waarschijnlijk goedaardig	2
4.	Waarschijnlijk kwaadaardig	1
5.	Kwaadaardig	0
<b>Totaal</b>		<b>304</b>

## Resultaten Logo Oost-Brabant

- **Recall rate**  
In de periode 2009-2010 zijn er in het Logo Oost-Brabant 30.115 screeningen uitgevoerd. De recall rate bedroeg 1,30 %. Dit wil zeggen dat er 392 vrouwen zijn doorverwezen voor verder onderzoek.
- **Positief voorspellende waarde (PVW)**  
In de periode 2008-2009 bedraagt de PVW 46,26 %. Dit wil zeggen dat als een vrouw wordt doorgestuurd voor verder onderzoek, het in 46,26 % ook daadwerkelijk om borstkanker gaat.
- **Borstkanker detectiegraad (CDR)**  
In de periode 2008-2009 bedraagt de CDR 6,04 per 1000 gescreende vrouwen. Dit wil zeggen dat wanneer er 1000 vrouwen gescreend worden er 6,04 borstkankers gedetecteerd werden.

## Evolutie participatiegraad



In **Glabbek** heeft in totaal 47,95 % van de doelpopulatie deelgenomen aan het programma voor vroegtijdige opsporing van borstkanker. Dit is een **stijging** ten opzichte van de vorige ronde, waar de participatie in 2008-2009 47,29 % was en **stijging** ten opzichte van in 2007-2008 waar de participatie 45,02 % was. Volgens wetenschappelijke studies en conform de Europese richtlijnen zou er minstens een participatiegraad van 75 % moeten zijn, om de vooropgestelde daling van het sterftecijfer van borstkanker te bekomen.



# Laat naar je borsten kijken...

Praat erover met uw arts.

Het doel van het bevolkingsonderzoek is de sterfte aan borstkanker te verlagen. Om dit te bereiken moeten zoveel mogelijk vrouwen uit de doelgroep deelnemen.

Hoe vroeger borstkanker ontdekt wordt, hoe groter de kans op volledige genezing.



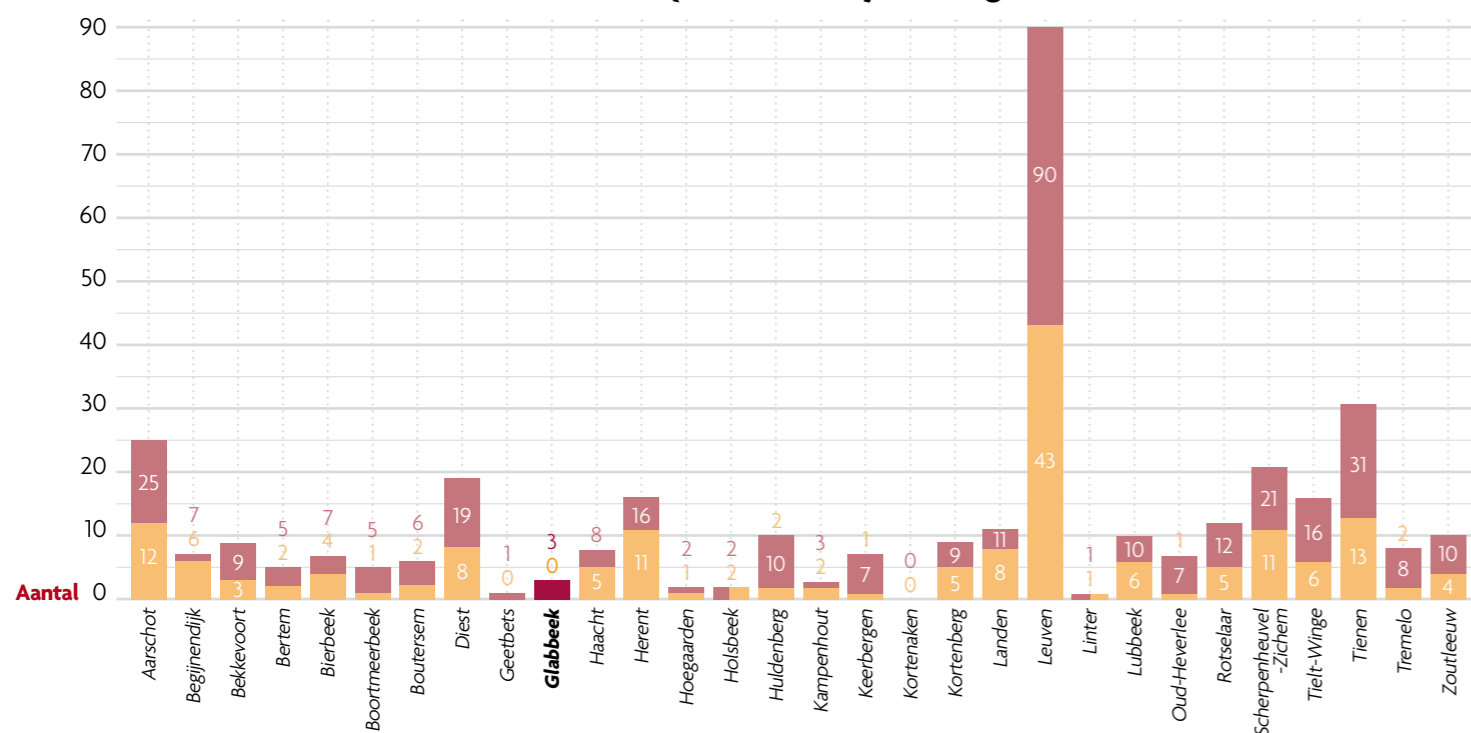
## Betrouwbaar resultaat?

- Een screeningsmammografie wordt altijd door twee, soms ook door drie radiologen beoordeeld. De radiologen zoeken naar mogelijke afwijkingen, maar kijken ook naar de kwaliteit van de borstfoto's.
- Er zullen een aantal vrouwen zijn waarvan het resultaat van de screening een kwaadaardig letsel doet vermoeden. Als bijkomende onderzoeken later uitwijzen dat het geen kanker is, noemen we dit een **'vals-positief'** resultaat. Deze vrouwen krijgen onnodige (dure) vervolgonderzoeken (radiologische onderzoeken, een biopsie,...) die extra onrust met zich meebrengen.
- Helaas zijn er ook vrouwen die onterecht geen vervolgonderzoeken krijgen. We spreken dan van een **'vals-negatief'** resultaat.

De test van een bevolkingsonderzoek moet betrouwbaar, weinig belastend, betaalbaar en zo weinig mogelijk 'vals-positieve of vals-negatieve' resultaten opleveren.

**Conclusie:** In de leeftijdsgroep 50-69 jaar is de mammografie de meest geschikte test waarvan aangetoond is dat het een effect heeft op de borstkankersterfte.

## Aantal FU onderzoeken (2008-2009) uit Logo Oost-Brabant



## Vervolgonderzoeken (2008-2009) (Follow-up=FU)

Vanaf resultaat 3 'niet conclusief/waarschijnlijk goedaardig' worden er 1 of meerdere vervolgonderzoeken aangeraden om de definitieve diagnose vast te stellen. Bovenstaande figuur geeft een overzicht van het aantal vrouwen die een vervolgonderzoek nodig hadden in 2008-2009 en het aantal vastgestelde borstkankers. De resultaten van 2010 zijn nog niet beschikbaar.

Totaal aantal-FU  
Totaal aantal borstkankers

## Participatiegraad (%) (2009-2010) uit Logo Oost-Brabant

