

A close-up photograph of a piece of aged, yellowish paper with a faint, dark brown botanical illustration. The illustration shows a plant with a central stem and several large, textured leaves. The paper is slightly wrinkled and has some minor discoloration. The text 'Ecoprinten op papier' is overlaid in white, sans-serif font in the center of the image.

Ecoprinten op papier

The background of the slide is a close-up photograph of a leaf, likely from a plant like a mulberry, showing its intricate vein structure and natural brown and tan pigments. A large, semi-transparent white circle is overlaid on the right side of the image, containing the text.

Wat is ecoprinten?

- Ecoprinten is een bepaalde manier van natuurlijk verven.
- Met deze techniek onttrek je kleuren uit plantaardig materiaal. Deze kleuren geven een afdruk op papier.

Wat hebben we nodig?

- Papier
- Beits (water met aluin of ijzerwater)
- Plantaardig materiaal (Roos, Juglans, Quercus, Eucalyptus, Cotinus enz.)
- Materialen die kleur afgeven (bv. ijzerdraad)
- Pan
- Touw
- Kookplaatje



Hoe ga je te werk?

- Maak de beits klaar (1 liter water met 15 gram aluin) of (water met ijzersulfaat of ijzerwater)
 - Dompel de papieren onder in een van de twee beitsen.
 - Experimenteer voor verschillende resultaten.
 - Noteer je bevindingen
-
- Op de volgende dia's worden de stappen verder toegelicht.



-
- Maak een compositie met blad op je papier
 - Voeg eventueel andere materialen (ijzer) toe
 - Stapel de papiervellen op elkaar
 - Als je niet wil dat het doordrukt op een volgend papier, voeg je tussendoor folie toe

- Bind de papieren strak tussen twee plankjes
- Laat dit pakketje ongeveer een uur pruttelen in de pan
- Voeg eventueel nog een pigment of ijzer



-
- Haal de pakketjes uit de pan en laat ze afkoelen.
 - Maak ze open en bewonder het resultaat!