

educatieve brochure lager onderwijs



Malende molens

Vlaanderens mooiste landschap door de ogen van de molenaar



Bezoek 5 gerenoveerde molens in de Vlaamse Ardennen

BOEMBEKEMOLEN (Brakel)

KLEPMOLEN (Oosterzele)

BUYSEMOLEN (Herzele)

ZWALMMOLEN (Zwalm)

HUISEKOUTERMOLEN (Huise)





Ken jij Vlaanderens Mooiste?

De regio Vlaamse Ardennen herbergt een schat aan diversiteit. Denk maar aan de lekkere streekproducten, pittoreske dorpjes en glooiende landschappen. Hier werden én worden zelfs meerdere heroïsche fietsduels gestreden! Maar wist je dat de Vlaamse Ardennen ook dé regio bij uitstek is om authentiek molenerfgoed te ontdekken?

In de gehele provincie Oost-Vlaanderen bleven er niet minder dan 35 windmolens en 55 watermolens bewaard. Het overgrote deel van dit molenpatrimonium vinden we terug in de regio Vlaamse Ardennen. De frequentie van het hier zo diverse molenerfgoed evenaart op zijn minst die van het zo geroemde molenland Holland.

Molens maken dus onlosmakelijk deel uit van het landschap in de Vlaamse

Ardennen. Om deze wonderlijke technische machines verder toeristisch in de kijker te zetten en diverse activiteiten te ontwikkelen, sloegen Plattelandscentrum Meetjesland, Provinciaal Molen centrum MOLA en Toerisme Vlaamse Ardennen de handen in elkaar. Het Leaderproject 'Vlaanderens mooiste landschap door de ogen van de molenaar' was geboren.

In deze brochure stellen we jou een

aantal molens in hun landschap voor. Je maakt kennis met de toeristische mogelijkheden en krijgt handige tips om alleen of in groep een molen te bezoeken. Je wordt zelfs uitgenodigd om op zoek te gaan naar de molenschat...

Kortom, laat je onderdompelen in de fascinerende wereld van de molen!



Het project 'Vlaanderens mooiste landschap door de ogen van de molenaar' had als doel het toeristisch, recreatief en educatief potentieel van deze molens op een duurzame manier vorm te geven en te promoten.

Het ligt voor de hand dat het Regionaal Landschap Vlaamse Ardennen, een streekorganisatie voor natuurbehoud, landschapszorg en duurzame streekontwikkeling, als raadgever bij dit project betrokken werd.

De beheerders van vijf actieve historische molens stapten mee in dit project: **Huisekoutermolen** te Huise (Zingem), **Klepmolen** te Balegem (Oosterzele), **Buysemolen** te Sint-Antelinks (Herzele), **Boembekemolen** te Michelbeke (Brakel), en **Zwalmolen** te Munkzwalm (Zwalm). Bij deze molens werden **toeristische borden** geplaatst met daarop informatie over de molen en de omgeving van de molen.

Een handige **toeristische kaart 2014 "Molens - Ontdekken - Logeren"** vertelt alles over de vijf partnermolens en de vele andere boeiende stopplaatsen in de omgeving, zoals horeca en logeeradressen. En zo krijgt de bezoeker een mooi overzicht van al het goeds dat de Vlaamse Ardennen te bieden hebben.

Deze kaart vind je (gratis!) onder andere in de vijf molens, de toeristische diensten, Provinciaal Molencentrum MOLA en het Plattelandscentrum Meetjesland.



Je kan de kaart ook GRATIS bestellen via:
www.toerismevlaamseardennen.be/nl/toeristische-kaart-vlaamse-ardennen-2014



GRATIS

Vlaanderens mooiste landschap door de ogen van de molenaar

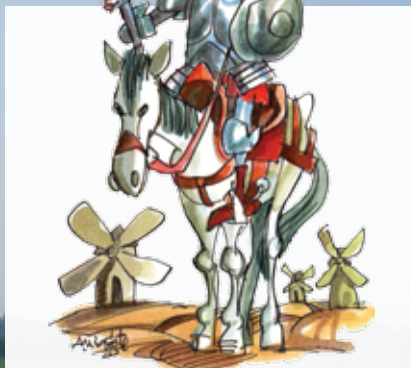




Geo-caching!

Voor de avonturiers zijn er vijf geocaches uitgewerkt. Bij iedere partnernolen ligt een kistje verborgen. Ga op zoek met een plan met gps-coördinaten of via een speciale applicatie op de smartphone. En ... geniet van een verrassend idyllisch molenplekje!

Aan de slag ga je met www.geocaching.com. Vul vervolgens de naam van de gemeente in en start je zoektocht.



Educatief lespakket

De molens zelf kregen een **educatief lespakket**, gericht op de derde graad lager onderwijs. Speels komen de kinderen alles te weten over de molen en zijn wereld, met zijn wondere technieken, merkwaardige gebruiksvoorwerpen, en mysterieuze verhalen.



Op zoek naar de zilveren molenbeker

Een wervelende jeugdfilm zag het licht. Het hoofdpersonage komt terecht in een vreemd avontuur, op zoek naar een zilveren molenbeker. Vijf molenaars en een ondergedoken priester blijken betrokken in dit mysterie. Zij verborgen de sleutels tot de schat niet toevallig in vier molens in de Vlaamse Ardennen.... Bekijk het avontuur 'De Molenbeker' vanaf 1 september 2014 (op aanvraag) in de partnernolens, diverse toeristische onthaalpunten en permanent in het Provinciaal Molencentrum Mola en het Plattelandscentrum Meetjesland.

Bekijk de spannende trailer via <http://vimeo.com/99234000> (of typ in een zoekmachine 'trailer molenbeker')



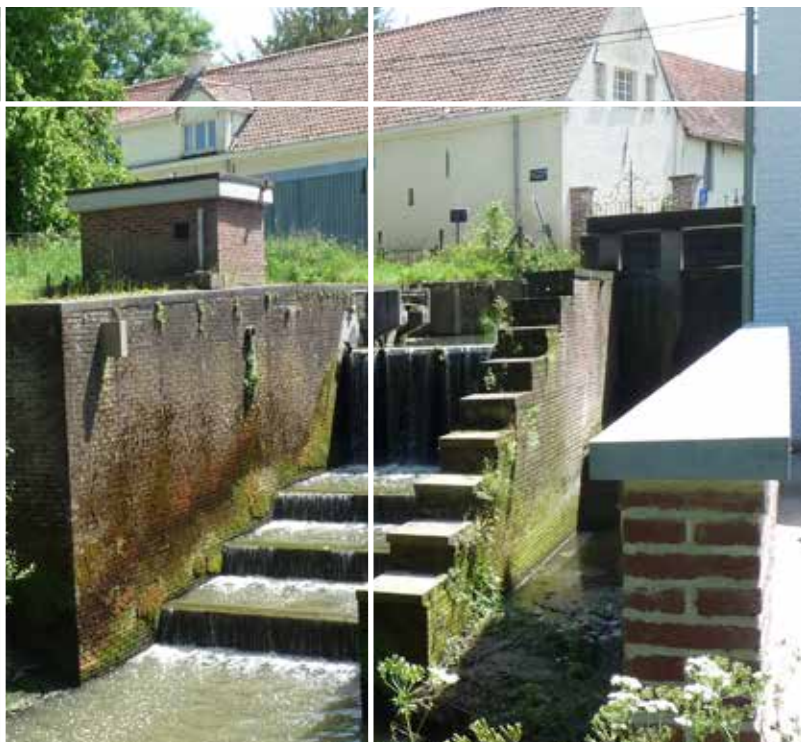
Wil je de film zelf zien? Breng een bezoekje aan Provinciaal Molencentrum MOLA (permanente voorstelling) of een van de partnernolens (tijdens evenementen en op aanvraag).

Boembekemolen

Volgens historische bronnen was deze oude watermolen (een bovenslag watermolen) al gebouwd vóór de jaren 1400. Zeker is dat de molen in 1544 eigendom werd van graaf Lamoraal van Egmont. Vandaag is vzw Natuurpunt gastheer bij jouw bezoek aan deze molen.

Na een uitgebreide restauratie werd op 11 mei 2014 de Boembekemolen weer in gebruik genomen. Hij doet nu onder meer dienst als uitvalsbasis voor zachte vormen van recreatie en natuurontwikkeling, -beleving en -educatie in de Zwalmvallei.

De vroegere spoorlijn Zottegem - Brakel - Ronse is sinds 1963 niet meer in gebruik. Ooit bracht het 'Fosttreintje' via dit traject mijnwerkers van Zottegem en omstreken via Ronse naar de Borinage (Henegouwse steenkoolmijnen) en later landbouwers naar Noord-Frankrijk voor de seizoensarbeid. Vandaag maakt dit Mijnwerkerspad het deel uit van het fietsknooppuntennetwerk Vlaamse Ardennen. Het Mijnwerkerspad, dat op een steenworp van de Boembekemolen ligt, volgt over een lange afstand de vallei van de Zwalm en laat zo over grote lengte het natuurgebied Middenloop Zwalm ontdekken.



CONTACT

Boembeke 18, 9660 Brakel (Michelbeke)
info@boembeke.be
www.boembeke.be

De molen is te bezoeken van juni tot september. Elke zondag van 14 tot 18 uur. Daarbuiten ook voor groepen of op bijzondere dagen zoals molendagen, Open Monumentendag,...

Buyssemolen

Als mooiste plekje in de Vlaamse Ardennen komt deze **Buyssemolen** (een houten staakmolen) in Sint-Antelinks zeker in aanmerking. Panoramische vergezichten reiken tot aan de Muur in Geraardsbergen, de abdijkerk van Ninove, de *"Kapitein Zepposmolen"*, de molen van Mere en de Bosberg.

Het bouwjaar van deze molen gaat terug tot ergens tussen de 13^{de} en 15^{de} eeuw. Vandaag is de gemeente Herzele terecht fier op deze houten staakmolen die op 15 augustus 2009 - na een volledige restauratie - feestelijk werd ingehuldigd.

Het Buyssemolenpad is één van de 9 niet-bewegwijzerde wandelpaden van de gemeente Herzele. Dit pad en alle 9 wandelpaden vind je terug in de mooie uitgave '9 x natuur... lijk' die je in het lokaal infokantoor kan aanschaffen.

CONTACT

Kamstraat 18, 9550 Sint-Antelinks (Herzele)
tel. 09 060 70 44
toerisme@herzele.be of luc.hoorens@gmail.com





Huisekoutermolen

In 1971 bracht molinoloog Paul Bauters deze staakmolen over van Waregem naar Huise. Met de restauratie ervan begon de herwaardering van het Vlaamse molenerfgoed. Overall in Vlaanderen werden water- en windmolens weer maalvaardig gemaakt. Het was daarom ook nodig molenaarscursussen voor vrijwillige molenaars te organiseren.

In 2007 moesten de houten wiken van deze molen worden vervangen. De vzw Oost-Vlaamse Molens nam de molen in erfpacht en plaatste met financiële steun van de bevoegde overheden onder meer een nieuw gevluht. De provincie Oost-Vlaanderen deed een extra duit in het zakje.

De Huisekoutermolen draait en maalt

nu weer regelmatig. Als er een molenaar in de buurt is, bent u van harte welkom. De molen is schitterend gelegen op een heuvelkam in het stroomgebied tussen de Schelde en de Leie en biedt schitterende vergezichten op de Scheldevallei en Oudenaarde.

De vallei van de Rooigemsebeek is een schitterende omgeving te midden van historische kouters en hoeses, adellijke kasteeldomeinen en molens. Ontdek dit gebied te voet langs de bewegwijzerde Rooigemsebeek wandelroute (Mullem, 12 km) of met paard en kar langs de Zijldegemkouter-menroute (Lozerbos, 28 km). Onderweg kan je rechtstreeks bij de boer verse hoeveproducten kopen of heerlijke streekbieren proeven uit de *'Bierkaart Vlaamse Ardennen'*.

CONTACT

Molenstraat 1, 9750 Zingem (Huise)
info@huisekoutermolen.be
www.huisekoutermolen.be



Klepmolen

Ten zuiden van Gent vormt Oosterzele een prelude op de Vlaamse Ardennen met hoogten tussen 20 en 70 meter. Op deze hoogten in de deelgemeente Balegem treffen we drie windmolens aan: de Klepmolen, de Guillotinemolen en de Windeke- of Visscherse molen, respectievelijk 2 stenen molens en 1 houten staakmolen.

De Klepmolen heeft zijn naam gekregen doordat het gehucht daar destijds "De Kleppe" werd genoemd. In 1791 werd hier een houten staakmolen gebouwd die in 1889 door onbekende oorzaak nagenoeg volledig afbrandde. Het jaar daarop reeds werd hier de huidige stenen bergmolen gebouwd.

In 1979 kocht de gemeente Oosterzele de vervallen molen aan en in 1983 werd hij voor de eerste maal tot maalvaardige molen gerestaureerd. In 2012 werd de opnieuw nagenoeg bouwvallige molen van de ondergang gered en recent, op 16 juni 2013, is de molen zijn derde leven begonnen.

In de vlakbij gelegen jeneverstokerij Van Damme wordt de jenever nog steeds volgens de ambachtelijke methodes uit de 19^{de} eeuw gestookt. De Balegemse stokerij is de laatste 'warme' landbouw-jeneverstokerij in de Benelux. De hoeve en originele stookinstallatie zijn intussen als erfgoed beschermd.

CONTACT

Bottelweg 1
9860 Oosterzele (Balegem)
tel: 09 362 77 45





Zwalmolen

Deze watermolen, ook Molen Ten Berge genaamd, behoorde waarschijnlijk oorspronkelijk aan de Sint-Pietersabdij van Corbie. In de 14^{de} eeuw wordt de molen vermeld in de eigendommen van de Sint-Baafsabdij van Gent. Het was toen een dubbele molen die graan maalde en olie sloeg. Sinds het einde van de 19^{de} eeuw bleef enkel de huidige graanmolen in gebruik. De Zwalmolen is uitgerust

met een bovenslagrad. Binnenin zijn ook nog de historische cilindermolen (Midget) en een gerestaureerde ABC-dieselmotor te zien. Vandaag wekt de molen 'groene' elektriciteit op met zijn kleine waterkrachtcentrale.

In de vierkantsmolenhoeve tegenover de molen kan je genieten van streek-specialiteiten.



CONTACT

Rekegemstraat 29
9630 Munkzwalm (Zwalm)
tel. 09 342 42 40
mola@oost-vlaanderen.be
www.oost-vlaanderen.be/mola

Let op!

Steek nooit je handen zo maar ergens in of tussen op een molen! Sommige onderdelen kunnen plots in beweging komen.

Educatie saai? Niet op een molen!

Volwassenen raken ondersteboven van het vakmanschap van molenbouwers en molenaars, vooral als ze horen hoe oud die werktuigen zijn, hoe vernieuwend ze ooit waren en in welke mate ze eeuwenlang onze samenleving en ons landschap tekenden. Jongeren, zeker kinderen, kijken met nog grotere ogen naar die voor hen reusachtige water- en windmolens.



Daarom is er binnen het project 'Vlaanderens mooiste landschap door de ogen van de molenaar' extra aandacht voor de jonge bezoekers. Een molen is een **geschikte plek** om met de klas alle geheimen te ontdekken over wind en water, graansoorten, techniek,... Je vindt nu in de partnermolens een aantal handige molenattributen om je te laten inwijden in het molenaarsleven.

Breng een bezoekje aan de molen en ontdek zelf hoe alles in elkaar zit. Maal zelf graan, ontdek hoe snel de wind waait of het water stroomt. Breng zelf de molenmechaniek in gang. Zeil een molen op of zet het waterrad in beweging. Leer de simpele taal van de wiken, beklim de trappen, loer door de loergaten, luister naar het zingen van de molenstenen,...

Uiteraard gaat op een molen veiligheid boven alles: doe niets zonder toestemming van de molenaar! Maar wees gerust, de molenaar is van goede inborst en beantwoordt graag al je vragen. Pols maar eens waarom een molenaar vroeger voor een dief werd versleten en achter de rug van de klanten het meel weer uit de zakken schepte...



VOEL JE HET AL KRIEBELEN?

Begin alvast met het invullen van volgende opdrachten.



Wat is een Kweern?



Een **kweern** is een handmolen. Dat wil zeggen dat je zelf met je handen de molenstenen doet draaien.

Een kweern bestaat net zoals andere molenstenen uit twee platte, ronde stenen die op elkaar liggen. De bovenste steen, de loper, draait rond; de andere steen, de ligger, beweegt niet. In het midden van de bovenste steen zie je een opening. Daar doe je de graankorrels in. Als je aan de loper draait, schuift het graan tussen de stenen en wordt het gemalen. In de onderste steen, de ligger, zit ook een opening. Daar komt het meel uit dat je net hebt gemalen.

DOE DE TEST ZOALS EEN ECHTE MOLENAAR:

Neem een handvol gemalen graan (= meel) en knijp het samen in je hand. Als je de vorm van je vingers in het meel ziet als je je hand weer opent dan is het meel fijn genoeg. Is dat niet zo, dan zal je het nog eens moeten malen.

Meel & bloem is dat niet hetzelfde? Neen!

MEEL = BLOEM

Bestaat uit bloem + zemelen (= harde vliesjes rond graankorrel). Bruin brood bestaat uit meel en één of meerdere granen (vb. tarwe + rogge + spelt)

Is wit van kleur. Wit brood wordt alleen van bloem gemaakt.

Toen onze verre voorouders nog niet naar de bakker of de winkel gingen om een brood te kopen, maalden veel mensen thuis zelf hun graan met een handmolen. Als je met de kweern hebt gemalen, probeer je dan eens voor te stellen hoe lang je elke dag moet malen om 1 brood te bakken.

En vaak was het vroeger de taak van de kinderen. **Zou jij dat kunnen?**

In stenen en houten molens vind je heel grote molenstenen, die meestal 'verstopt' zitten in een houten kist (de steenkist). Zo vliegt het meel niet te veel in het rond tijdens het malen.



DE STEENKIST

Vraag eens aan de molenaar of je de molenstenen in de steenkist mag bekijken.



Windmolen

Kijk eens naar de molen. **Draaien de wieken?**

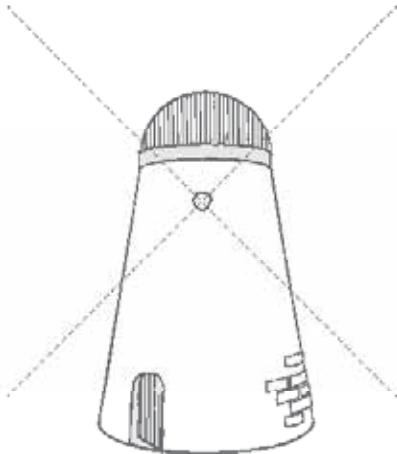
JA! NEE

Heeft de molenaar **zeilen opgelegd?**

JA! NEE



Teken hieronder de wieken, met of zonder zeilen, en geef met een pijl de draairichting van de wieken aan. Kijk hiervoor met je gezicht recht naar de wieken. De vier wieken samen noemt men **'het gevlucht'**.



Maak zelf jouw weerbericht

De molenaar moet het weer heel goed observeren (= kijken naar het weer). Aan de vorm van de wolken, de kracht van de wind, of het regent of niet, zo weet de molenaar dat het niet zal stormen en het veilig weer is om de molen te laten draaien.

Vandaag zijn we dag + datum + uur

en dit is het weer met: je naam

Tips: Zijn er wolken? Hoe zien die er uit? Is er veel of weinig wind?

Gebruik eventueel de windmeter. Regent het? Is het warm of koud?.....

Bedankt voor het kijken en morgen zijn we er weer... Met meer weer...



Hoe vangt een molen wind?

Om wind te vangen, zal de molenaar de molen 'opzeilen' (= zeilen openrollen over de wieken).

Geloof je het niet?

Hou je hand recht voor je en je vingers samen. Blaas op je vingers. Doe je vingers open en blaas dan nog eens. **Voel je het verschil?**

Beaufort. Wie of wat is dat?

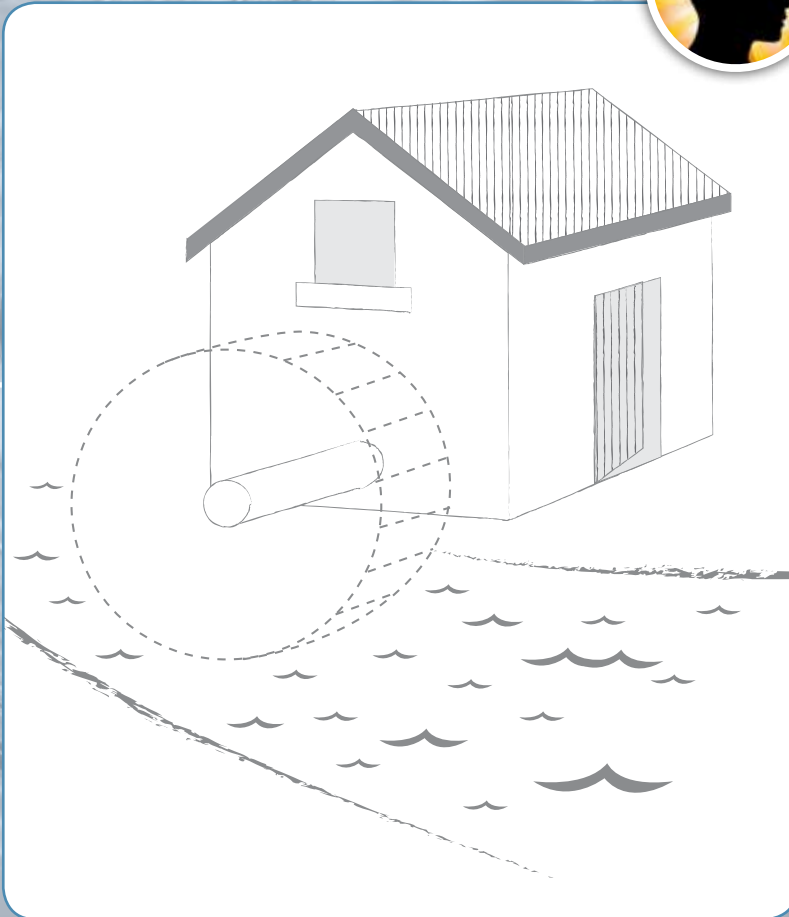
In de molen hangt er een bord met meer uitleg over de schaal van Beaufort en windsnelheden. Tracht de juiste antwoorden te vinden.

De schaal van Beaufort wordt gebruikt om de snelheid van de wind aan te duiden. De schaal die kapitein Beaufort ontdekte kent 13 windsterken, beginnend bij 'rustig' en eindigend bij 'orkaan'. Afhankelijk van de windrichting en de draairichting van de molenaar kan de molenschaal verschillen met zelden van een optimale windsnelheid van 12 knoos. Bij te hoge windsnelheden moet de molen stilgelegd worden om geen schade aan de molen te krijgen.

0 beaufort 0-1 knoos / uur Heel stille lucht of bijna niet ontvoelbaar	1 beaufort 1-5 knoos / uur Wolven zijn goed te voelen uit raspluimen.	2 beaufort 6-11 knoos / uur Wind waaiert op gezicht, blad rilt af.	3 beaufort 12-19 knoos / uur Oppervlaktewater begint te bewegen.	4 beaufort 20-28 knoos / uur Papier wordt af en toe naar voren, lichte rimpel.	5 beaufort 29-37 knoos / uur Bomen en kleine bomen bewegen.
6 beaufort 38-49 knoos / uur Trillen met een pijl, hoorden vaant af.	7 beaufort 50-61 knoos / uur In de hoeken of in de velden.	8 beaufort 62-74 knoos / uur Trillen bomen en kleine overblossingen zeer ruw.	9 beaufort 75-88 knoos / uur Trillen bomen en kleine overblossingen zeer ruw.	10 beaufort 89-102 knoos / uur Een veld aan de grond zijn bomen aan de grond.	11 beaufort 103-117 knoos / uur Flink veld aan de grond.

Logos: Rijksoverheid, Provincie Zeeland, Molenstichting Zeeland, etc.

Watermolen



Hoe werkt een watermolen?

Een watermolen heeft geen wind nodig, maar **water**. Het stromende water zorgt ervoor dat het waterrad gaat draaien. Ga op zoek naar het rad aan de buitenkant van de molen en maak een kleine schets.

1. Teken het waterrad.
2. Teken het stromende water: kijk goed waar het water tegen het rad toekomt en waar het weer wegstroomt. Zie je een verschil?
3. Teken met een pijl hoe het water stroomt en in welke richting het rad draait.

Nog een opdracht of vraag?



Spreekwoorden over windmolens

In al zijn enthousiasme heeft Don Quichotte deze zeven typische spreekwoorden door elkaar gehaald. Kan jij de juiste spreekwoorden terug aan elkaar knippen?

1. Een slag. Niet goed wip zijn.	<input type="radio"/>	a ... eerst maalt
2. Wie eerst komt... Degenen die het eerste aankomen	<input type="radio"/>	b ... en 't waaide
3. Dat ligt me als een molensteen... Hebben voorrang	<input type="radio"/>	c ... zijn dieven
4. God's molen maalt langzaam... Dat ligt mij zeer zwaar.	<input type="radio"/>	d ... van de molen hebben
5. "I is een schone dag", zei de mulder... De (goddelijke) gerechtigheid doet zich temoitte tech-geden.	<input type="radio"/>	e ... maar zeker
6. Hij werkt als ... Ieder spreekt in zijn eigen voordeel.	<input type="radio"/>	f ... op het hart
7. Niet alle mulders ... Hij werkt zeer hard.	<input type="radio"/>	g ... een molenpaard
Niet iedereen over dezelfde kam scheren.	<input type="radio"/>	


































Molensprekwoorden

Dankzij de molenwereld zijn er heel wat **zegswijzen of spreekwoorden** ontstaan. In de molen hangt er een bord met verschillende spreekwoorden. Tracht de juiste antwoorden te vinden. Indien je dit bord niet kan vinden, doe dan dezelfde oefening via bovenstaande afbeelding.



de GROTE Molenquiz

Welke granen worden in de molen waar je nu bent gemalen?

Over de hele wereld is graan het **belangrijkste basisvoedsel** voor de mens. Je kunt (gemalen) graan op heel veel manieren bereiden. Van meel kan je brood bakken of pannenkoeken of taarten of ...





Vraag de molenaar of hij je **verschillende graansoorten** kan laten zien. Probeer de juiste soorten te herkennen. Omcirkel wat je in een pot kan zien of doorstreep wat er niet is. Je kan kiezen uit:

tarwe - spelt - haver - gerst - maïs - rijst - rogge - soja - peperbollen

Tarwe is een soort graan of koren, zoals rogge, gerst, haver, spelt, gierst, Khorasantarwe (kamut), maïs en rijst dat ook zijn.



tarwe



gras

Graan behoort tot de familie van de grassen. **Zie jij de gelijkenis?**

Vanaf het begin van de 20^{ste} eeuw stopt de werking van de meeste molens omdat hun productie niet kan concurreren met de nieuwe industrie. De molens worden bijgevolg niet langer onderhouden, komen in verval en worden zelfs afgebroken. De molenbiotoop verliest zijn betekenis en krijgt een andere functie. Wanneer de waarde van een molen weer wordt (h)erkend, maakt de omliggende bebouwing en beplanting het vaak onmogelijk de oorspronkelijke molenbiotoop te herstellen.

WAT IS HET VERSCHIL TUSSEN DE MOLENBIOTOOP VAN EEN WIND- EN EEN WATERMOLEN?

De **windmolenbiotoop** is een open landschap zonder (hoge) bebouwing en bomen. De onbelemmerde windvang, een vlotte en onbeperkte windstroom uit alle windrichtingen, is namelijk broodnodig voor zijn werking. Deze windzone strekt zich uit tot omstreeks 500 meter in het omliggende landschap! Daarom is ook de huidige “bouwwoede” tot vlak bij windmolens zo rampzalig voor de molens.

Een **watermolenbiotoop** is vaak een gesloten landschap met veel planten en bomen. Een watermolen is afhankelijk van de watertoevoer van een rivier, beek of waterbekken. Ook hier heeft een nieuw gebruik van de ruime zone rondom de molen nadelige gevolgen, zeker voor de waterhuishouding. Denk maar eens aan de vele beelden van huizen die bij overstroming onder water komen te staan.

Een watermolen heeft voldoende **debiet** aan water nodig, liefst met zoveel mogelijk gelijkmatige stroomsnelheid.



OPDRACHT

Vraag aan je juf of meester wat het woord ‘debiet’ wil zeggen.

De molen & zijn landschap

Molenlandschappen zijn zeer oude cultuurlandschappen, dit wil zeggen door mensen gekneed. Molens zijn sterk afhankelijk van hun omgeving. In de 20^{ste} eeuw staat het open landschap onder een sterke druk, omdat de open ruimte zo veel mogelijk benut wordt voor bewoning. Het landschap rond een molen noemt men de ‘molenbiotoop’.





DEZE UITGAVE IS EEN INITIATIEF VAN:

Deze uitgave is een initiatief van het Plattelandscentrum Meetjesland vzw in het kader van het Leaderproject " ". Het project werd mogelijk met de financiële steun van de Europese Unie, de Vlaamse Gemeenschap en de Provincie Oost-Vlaanderen. Het project werd gerealiseerd met de medewerking van Provinciaal Molencentrum MOLA, Toerisme Vlaamse Ardennen vzw, gemeente Herzele, gemeente Oosterzele, Natuurpunt vzw en Oost-Vlaamse molens vzw.

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvuldigd en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, scan of welke wijze dan ook, zonder voorafgaande schriftelijk toestemming van de uitgever.

VERANTWOORDELIJKE UITGEVER EN ALGEMENE PROJECTCOÖRDINATIE

Het Plattelandscentrum Meetjesland vzw

MEDEAUTEURS

Ide Manteleers & Walter Van den Branden (Provinciaal Molencentrum MOLA), Alain Goulblomme (Oost-Vlaamse molens vzw) & Regionaal Landschap Vlaamse Ardennen.

CONCEPT, GRAFISCHE VORMGEVING www.ontwerptim.be

FOTOGRAFIE Regionaal Landschap Vlaamse Ardennen, L.A.M.P. Balegem, Michel Christiaens

DRUK COÖRDINATIE Perka NV, Maldegem



"Europees Landbouwfonds voor
Plattelandsontwikkeling: Europa
investeert in zijn platteland"

