

DEURNE-ZUID : HEILIGE LODEWIJK VAN MONTFORT , H. PIUS X , SINT-JOZEF EN SINT- ROCHUS.

HEILIGE LODEWIJK VAN MONTFORT.

Eucharistie- en gebedsvieringen.

Elke week op zondag om 9.30 u. eucharistieviering
4e zondag van de maand om 9.30 u. gebedsviering
3^e zondag van de maand koffie na de viering.

HEILIGE PIUS X

Zaterdag 22 mei. H. Rita van Cassia.

17.00 u. Avondviering.

Zondag 23 mei. Pinksteren.

11.15 u. Plechtige Hoogmis.

Maandag 24 mei. Tweede Pinksterdag.

11.00 u. Hoogmis.

SINT-JOZEF

Na een heel korte onderbreking plannen we in de Mariamaand volgende vieringen:

Pinksteren

Zaterdag	22	mei	18u	Eucharistieviering
Zondag	23	mei	11u45	Eucharistieviering

Feest van de Heilige Drie Eenheid

Zaterdag	29	mei	18u	Eucharistieviering
Zondag	30	mei	11u45	Woord- en communiedienst

Voor al deze diensten kan je inschrijven bij koster Jan via het sms- en telefoonnummer 0485 80 22 44 of het mailadres van de parochie sintjozefdeurne@skynet.be. Iedereen is welkom!

Tot nader bericht vieren we met 15 aanwezigen.

Als de veiligheidsraad daar dinsdag 11 mei of op een andere datum anders over beslist, kunnen we misschien terug met meer parochianen vieren en vervalt het inschrijvingsysteem.

SINT ROCHUS

Zaterdag 22 mei. H. Rita van Cassia.

08.00 u. Ochtendviering.

18.00 u. Avondviering.

Zondag Zondag 23 mei. Pinksteren.

08.30 u. Ochtendviering

09.30 u. Plechtige Hoogmis.

Maandag 24 mei. Tweede Pinksterdag. H. Maagd Maria,
Moeder van de Kerk.

10.00 u. Hoogmis.

Dinsdag 25 mei. H. Beda de Eerbiedwaardige; H. Gregorius VII;
H. Maria Magdalena de Pazzi.

08.00 u. Ochtendviering

Woensdag 26 mei. H. Filippus Neri.

08.00 u. Ochtendviering

Donderdag 27 mei. H. Augustinus van Canterbury.

08.00 u. Ochtendviering

Vrijdag 28 mei.

08.00 u. Ochtendviering

Zaterdag 29 mei. H. Paulus VI.

08.00 u. Ochtendviering

18.00 u. Avondviering .

Zondag 30 mei. HEILIGE DRIE-EENHEID.

08.30 u. Ochtendviering..

09.30 u. Hoogmis.

In onze toren: het torenuurwerk

Mensen hebben altijd geprobeerd om de tijd te meten. Ze deelden het bestaan in in eeuwen, jaren, weken en dagen. Eeuwenlang was de dag de kleinste tijdseenheid. Hoe meer de mens ging letten op de tijd hoe meer tijdsaanduidingen hij nodig had. De dagen werden verdeeld in uren, uren in minuten, minuten in seconden, seconden in tienden, honderdsten, duizendsten en nu al nanoseconden. De zonnewijzer is uitgevonden door de oude Egyptenaren en de Mesopotamiers. De oudste zonnewijzers vond men terug op obeliskken van circa 3500 jaar voor Christus. Er waren ook schaduwklokken gemaakt door astronomen. De dag werd toen ingedeeld in 12 delen. Later werd het principe verbeterd door de Grieken en de Romeinen. Men kende ook de zandloper als tijdsmeter. De oudst gekende mechanische klok stamt uit 1386 en werd gevonden in England. Met tandwielen en gewichten kon men de klok laten functioneren. De uitvinding van het echappement zorgde voor de gelijkmatige verdeling van de energie van een vallend gewicht. Het mechanisch uurwerk werd ontwikkeld in een Benedictijnerklooster in Saint Albans. Het uurwerk dat Richard van Wallingford bouwde was ruim 3 m breed, diep en hoog. Dus dat was een serieus volumineuze en zware constructie. Hij had er 10 jaar aan gewerkt. Vanaf het einde van de 14^{de} eeuw bouwde men torenuurwerken. Ze werden veelvuldig aangepast en

verbeterd en dus ook veelvuldig vervangen. De eerste torenuurwerken gaven alleen maar signalen, vb. om de gebedstijden in een klooster aan te geven. Deze zogenaamde slaguurwerken gaven vol uur, half uur en kwart uur aan. Pas in de 15^{de} eeuw kwamen de eerste torenuurwerken met wijzerplaat. Kerktorens waren toen de hoogste gebouwen, dus goed zichtbaar, ideale plaatsen voor openbare uurwerken. Zij waren belangrijk voor het aangeven van begin- en eindtijden van markten, begin en einde van het werk en het openen en sluiten van de stadspoorten. Maar 's nachts was de torenklok niet te zien en daarom werd de tijd dan om het uur omgeroepen door wachtlieden, zij waren de voorlopers van de politie. Doordat iedereen op dezelfde klok keek was het niet zo belangrijk dat deze niet exact juist was. Men zette toen de klokken juist met de zonnewijzer. De ene met de andere torenklok kon gemakkelijk een half uur verschil hebben. Men heeft dan ook heel lang gestreefd om de kwaliteit (juistheid) te verbeteren. Een grote verbetering is er dan gekomen door het slingeruurwerk van Christiaan Huygens in de 17^{de} eeuw. Om alle klokken overal gelijk te krijgen werd de standaardtijd ingevoerd door het Koninklijk Observatorium van Greenwich in Londen. Men kon daar de juiste tijd gaan halen. In 1884 besloot men dat Greenwich het ruimtelijk en temporele centrum van de wereld zou worden. Vlaanderen heeft steeds reputatie gehad aangaande kerktoren uurwerkbouwers. Dikwijls waren kerktoren uurwerkbouwers ook klokkengieters. In 1860 bedachten de gebroeders Louis en Edward Michiels, uit Mechelen, een toestel om torenuurwerken synchroon te laten lopen met een moederklok en elektrisch aan te drijven. Hun systeem werd geplaatst op de meeste Antwerpse torenuurwerken. Op 3 maart 1898 vroeg de gemeenteraad van Deurne toestemming aan de overheid om een uurwerk op onze kerktoren te mogen plaatsen. Men kreeg de toestemming en een offerte werd gevraagd aan de bekende torenuurwerk bouwers Michiels-Moeremans uit Mechelen. De schattingsprijs was 2400 Fr. De offerteprijs werd aanvaard en tegen het einde van het jaar werd het uurwerk geplaatst in de toren met drie wijzerplaten en de moederklok in een kast in de sacristie. Op 15 december 1898 werd koster Frans De Roeck aangeduid om het kloksysteem te bedienen en te verzorgen. Luc Michiels, de achterkleinzoon van Edward Michiels installeert nu nog altijd torenuurwerken en wijzerplaten. Hij doet ook het onderhoud van ons torenuurwerk. Vanaf de zestiende eeuw ontstond er een grote markt voor uurwerkklokken om in huis te zetten. Ze waren eerst wel nog groot, log en zwaar en maakten veel "lawaai". Het uurwerk was een statussymbool en gaf een gevoel van eigenwaarde. De adel en de kooplieden lieten zich graag portretteren met de klok op de achtergrond. Uurwerken werden steeds nauwkeuriger en kleiner. Er kwamen vestzakhorloges meestal voorzien van een ketting voor mannen. In 1810 vond Breguit het polshorloge uit. Het was oorspronkelijk een vrouwensieraad; Caroline Bonaparte pronkte ermee. En de Zwitsers werden de grote specialisten. Men maakte polshorloges voor dames en heren in alle maten, nauwkeurigheden en prijzen. Er verschenen seconden wijzers op de wijzerplaten, datum aanduiding, chronometers werden ingebouwd. In 1957 verscheen het elektrische uurwerk aangedreven door een batterij in plaats van een veer. In 1964 kwam het kwartshorloge, een elektronisch uurwerk werkend op een kwartskristal en de eerste digitale klokken soms met vele aanvullingen buiten tijdsaanduiding. Er zijn atoomklokken die de tijd meten op de basis van het trillen van atomen gebruikt in navigatiesystemen en computers. Horloges kunnen zichzelf met een DC F 77 ontvanger gelijk stellen en zomer en wintertijd wordt automatisch ingesteld. En de evolutie is nooit gestopt. We

zijn nu aan de Apple Watch Series 6 met nieuwe instelbare wijzerplaten. Het uurwerk is bijzaak geworden maar we kunnen het zuurstofgehalte meten in ons bloed, onze work - out gegevens checken bij lopen, fietsen, yoga, dansen en zwemmen. We kunnen vanaf onze pols telefoneren, berichten versturen, rekeningen betalen en ons hartritme checken. En men wil steeds maar hogere datasnelheden. Er is nu de tweede generatie met 9,6 kilobits per seconde, maar Japan wenkt ons reeds met datasnelheden van 100 megabits per seconde. Maar maakt dat alles de mens gelukkiger, 24 op 24 uur bereikbaar zijn? 65 % van de mensen slapen minder dan de gewenste 8uur voor ons lichaam. Men rent en jaagt er op los, gebruikt slaappillen. Dit alles leidt tot stress, agressie en ziekte. Tussen de 25 en de 45 jaar is er de grootste druk, carrière uitbouwen, gezin, huis, soms een echtscheiding verwerken. Werkende vrouwen met kinderen hebben de grootste tijdsdruk. Alles gebeurt tegen de tijd, werk, hobby's, winkelen, koken, kinderen naar school, jeugdbeweging, sport, vrienden en ouders brengen. Gezinnen krijgen het steeds moeilijker om tijd voor elkaar te maken. Vele kinderen worden heen en weer gesleurd, zijn rusteloos. Scholen moeten taken van de ouders overnemen. Sommigen schuiven hun eigen opvoedingsverantwoordelijkheid door naar derden. De evolutie van de communicatiemiddelen heeft er toe geleid dat men steeds dingen wil weten en doen in een kortere tijd. Men is aan het evolueren naar een 24 uur economie omdat men via gsm en laptop altijd bereikbaar en beschikbaar is en het internet van de wereld een dorp maakt, geen rekening meer houdend met de verschillende tijdzones. Het thuiswerken werkt dit zeker nog meer in de hand. Sommige mensen kiezen dan toch resoluut om het anders te gaan doen. Soms wordt de gejaagdheid ook doorbroken door gebeurtenissen die dwingen van stil te staan, ziekten of sterven van familie, vrienden of bekende mensen.

Neem me niet kwalijk dat mijn artikel zo lang is geworden, ik had geen tijd een korter te schrijven. (naar Horatius)

Ward Wené.

Ward,
het doet me denken aan Maloja in Zwitserland.
Op de Zuidenmuur van het huis van een veearts
staat in grote letters : "Horas numera nisi serenas" Tel alleen
de aangename uren.
Het blijft een uitdaging !!!

HEILIGE PIUS X.

PINKSTEREN NODIG ONS OOK UIT ...

Op zaterdagavond 22 en zondag 23 mei vieren we Pinksteren.
We hopen natuurlijk dat we dan in de mogelijkheid zijn
om met meerdere mensen samen Eucharistie te mogen vieren.
Het was toen de start van de jonge Kerkgemeenschap
ook nu mag er weer een tijd komen
om met meer mensen samen te zijn in onze kerk.

Het Pinkstervuur mag ook ons hart versterken
en ons nieuwe kracht geven !!!

SINT-JOZEF

PAROCHIESECRETARIAAT DEURNE SINT-JOZEF.

Het parochiesecretariaat zal gesloten zijn op maandag 24 mei 2021,
Pinkstermaandag.

SINT-ROCHUS.

DOOR HET DOOPSEL OPGENOMEN IN ONZE GROTE KRING.

Yana Van Offel, dochtertje van Tom en Cindy Bergen,
geboren te Merksem op 11 december 2019,
Herentalsebaan 607 te Wommelgem.
Een dikke Proficiat aan ouders en familie
en een héél mooie toekomst voor Yana.

MEIMAAND ... MARIAMAAND ...

Denk er aan.

In onze kerk wordt op zondag te 8 uur het rozenhoedje gebeden.
Misschien een kans om ook eens mee te doen hierbij.

Maria is ook ons alle Moeder
die voor ons wil zorgen.

EERSTE COMMUNIE EN VORMSEL WORDEN OOK DIT JAAR UITGESTELD NAAR OKTOBER.

Andere jaren was het nu het laatste weekend
van de Eerste Communies en de Vormsels.

Nu werd, zoals vorig jaar, alles uitgesteld naar september en oktober.
Laat ons hopen dat volgend jaar
alles weer gewoon mag worden.