

VERENIGDE VOGELVRIENDEN WOMMELGEM

Secretariaat V.V.W.

Nijverheidsstraat 32

2160 Wommelgem

Blog: <http://www.bloggen.be/vvw/>



Tel.: +32(0)3-353 96 52

Mobiel: +32(0)473-87 05 09

Mail: v.v.w.secretariaat@skynet.be

Lokaal V.V.W. :

Recreatiedomein Fort 2

Fort 2 straat z/n

2160 Wommelgem (Laar)

1ste verdieping lokaal 107

Heel wat gebeurd afgelopen tijd!

Een nieuw jaar is al een tijdje begonnen, wensen zijn toch nog op zijn plaats. " **We wensen iedereen een beter 2015 dan 2014.**" Hiermee is daarover extreem kort alles gezegd.

Aan alle aanwezigen op onze Nieuwjaar receptie overhandigde onze secretaris, naar jaarlijkse gewoonte, het activiteitenkalendertje 2015. Leden die niet aanwezig waren en toch wensen een exemplaar te ontvangen, verzoeken het secretariaat om eentje te bezorgen.

Lidmaatschappen zijn verlengd, ondertussen zijn de maandbladen van januari en februari al besteld. Wie nog geen contributie betaald heeft voor 2015 ontvangt voor de laatste keer ons Nieuws Magazine tenzij toch nog snel aanbetaald wordt.

Het tentoonstelling seizoen is met het W.K. op zijn eind gelopen. Verderop lezen jullie enkele vermeldenswaardige resultaten die afgelopen seizoen door onze leden werden behaald.

De kortste dag ligt ook al achter ons. Langzaam worden de dagen langer en naar verwacht zal de lente ons aangename temperaturen brengen. Tijd om de kweek met onze vogels aan te vangen of minstens voor te bereiden.

"We wensen al onze leden een vruchtbaar kweekseizoen."

Het V.V.W. bestuur.

CLUBNIEUWS

NIEUWE leden.

Van harte welkom!

We verheugen ons weerom een nieuw lid te mogen verwelkomen! **Dhr. Sven De Geyter** uit Ranst, is al langere tijd lid van de A.O.B. federatie maar vanaf 2015 is hij onze rangen komen vervoegen. Sven kweekt o.a. Fife Fancy kanaries en gaat ook aan de slag met een koppeltje Raza Espagnola die via ons lid Frans Van Riel op zijn hok zijn verzeilt. Welkom bij onze club Sven, tot op één van onze volgende activiteiten!

Er bestaan nog wilde weldoeners! **Dhr. Jos Fissers** uit Zandvliet is via Cor Brands steunend lid van onze vereniging geworden. Het bestuur en leden danken Jos voor zijn niet minne gift. Bedankt Jos, U bent ook welkom op al onze activiteiten!

ALLERLEI

Curiositeiten!

We ontvingen een schenking van Constant Dierckx, een nestblok geschikt voor Agaporniden en een L.P. (lang speelplaat) met Europese vogelgeluiden. **Bedankt Stan!**

De vogelgeluiden vinylplaat heeft ondertussen een bestemming gevonden. Ze is verhuisd naar Johan Peeters die ze met belangstelling gaat beluisteren.

Het Nieuws Magazine heeft er dank zij ons lid **Dhr. Marcel Diels** een sponsor bij. Jullie vinden de nieuwe advertentie in dit nummer. **Bedankt Marcel voor de bemiddeling!**

DANNY ADAMS

ADAMS.DANNY@HOTMAIL.COM

**FRANS BEIRENSLAAN 6
B-2150 BORSBEEK**

0473/75.09.61

MALIN SERVICE

**AUTO-ONDERDELEN;CONTROLE;ONDERHOUD
BE.0883.888.546**

VERDIENSTELIJKE PRESTATIES

V.V.W. leden presteren schitterend!

We ontvingen een bericht over het Antwerps (©Midden Brabant) Provinciaal KBOF kampioenschap, gehouden 15 & 16 november i.l. te Hulshout.

Bericht:

Beste club: **VWW**-deelnemers: **Kerkhofs Marc, Leemans Dirk, Brands Cor.**

Sectiekampioen Europese: **Brands Cor**

Sectiekampioen Exoten: **Leemans Dirk**

Deze drie leden behaalde een haast ongeziene T.T. uitslag. Zie:

http://www.kbof.be/uploads/Allerlei/rpt_Catalogus_deelnemer1.pdf

PROFICIAT heren, GOED GEDAAN!

V.V.W. leden behalen twintig medailles op W.K. waarvan 7 maal goud.

Zeven leden van “ Verenigde Vogelvrienden Wommelgem “ namen deel aan het Wereldkampioenschap voor zang- en siervogels te Rosmalen, Nederland. Op deze 63^{ste} Mondial 2015, waren uit 23 landen liefst 22.248 vogels aanwezig. In de diverse secties en reeksen deden 2.767 vogelliefhebbers een gooi naar de alom begeerde medailles.

Alle V.V.W. inzenders deelden in de prijzen, vijf ervan behaalden zelfs één of meermaals GOUD. Dit gegeven vertegenwoordigd een uniek resultaat en is nog

Medaillelijst 63 ^{ste} Mondial 2015 - Autotron Rosmalen NL.				
Deelnemer	V.V.W. leden	Goud	Zilver	Brons
1258	Franky Peeters	2	2	3
1286	Werenfried Verswijvel	2	1	1
664	Frank Meeus	1	1	0
972	Eugeen Van Berendonck	1	0	2
791	Dirk Leemans	1	0	1
1184	Cor Brands	0	1	0
965	Jan Van Steen	0	0	1
Aantal Medailles		7	5	8

nooit in de clubgeschiedenis gebeurd. Spontane wensen zijn dus echt gepast! “ Het bestuur en haar leden wensen alle medaillewinnaars een dikke PROFICIAT! Laat dit resultaat jullie motiveren om onze hobby op hoogstaand niveau te blijven beoefenen. “

Onze leden onderscheidde zich in de volgende secties:

- | | |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| ✓ Postuurkanaries | Franky Peeters (<i>Fiorino en Gibber Italicus</i>) |
| ✓ Kleurkanaries | Werenfried Verswijvel (<i>Bruin opaal wit en Bruin kobalt geelvoor int.</i>) |
| ✓ Engelse Grasparkieten | Frank Meeus (<i>DF Spangle groen en Grijsvleugel blauw serie</i>) |
| ✓ Europese vogels | Eugeen Van Berendonck (<i>Groenling agaath en Groenling satinet</i>) |
| ✓ Cultuurexoten | Dirk Leemans (<i>Zilverbek agaath en Zilverbek ino</i>) |
| ✓ Europese vogels | Cor Brands (<i>Kleine barmstijns</i>) |
| ✓ Postuurkanaries | Jan Van Steen (<i>Noord Hollandse Frisé lipochroom</i>) |

De verscheidenheid toont aan dat onze club topliefhebbers herbergt van uitgebreid allooi. We zijn fier deze vogelkwekers in ons midden te hebben. Voor ons bescheiden clubje is het resultaat van deze leden buitengewoon. Bedankt om onze vereniging op de wereldkaart te zetten!

**Al onze medaillewinnaars worden gehuldigd tijdens het
Gez-Sam-Zijn van zaterdag 14/03/2015.**

Het V.V.W. bestuur.

Welk V.V.W. lid meldt zich aan voor een interview?

Om “ **Ten huize van....** “ verder te kunnen zetten zijn kandidaten nodig!

**We rekenen op medewerking van onze leden voor dit initiatief.
Maak vlug een afspraak!**

E-mail: jacques.verlooy@scarlet.be - Tel: 03-542 54 51

Jacques heeft de taak op zich genomen om regelmatig iemand van onze leden te interviewen. Het geschreven verslag zal verschijnen in ons Nieuws magazine na akkoord met betrokken persoon.

T.T. CRITERIUM

Resultaten nu binnenbrengen!

Alle leden die het tentoonstelling seizoen 2014 - 2015 onder naam van Verenigde Vogelvrienden Wommelgem speelden mogen hieraan meedoen. Tentoonstellers die in aanmerking komen, worden verzocht hun objectieve punten binnen te brengen. Bezorgt je 4 beste T.T. resultaten **uiterlijk 6 maart 2015** op het secretariaat of bij een bestuurslid. Dat kan ook per mail!

De berekening, coëfficiënt formule per 5 beste vogels, over je 4 beste tentoonstelling resultaten.

Voorbeeld: Naam: SUSKE WIET

Naam T.T.: 1	$5 \times 92 =$	460
Naam T.T.: 2	$1 \times 92 + 2 \times 90 + 2 \times 89 =$	450
Naam T.T.: 3	$2 \times 92 + 2 \times 91 + 1 \times 90 =$	456
Naam T.T.: 4	$3 \times 92 + 1 \times 90 + 1 \times 88 =$	454

Totaal: $1.820 : 20 =$ **Gem. 91 punten** per vogel

Resultaten worden kenbaar gemaakt op het "Gezellig-Samen-Zijn" (geen verplichte deelname). De prijzen van het Criterium worden die avond uitgereikt aan de aanwezigen.

Niet aanwezige deelnemers van ons criterium ontvangen hun prijs later.

T.T. CRITERIUM REGLEMENT

Volgend reglement voor de criteriumprijs is van toepassing:

1. Verplichte deelname aan onze eigen tentoonstelling, maar een clublid mag de behaalde punten van een tentoonstelling met een beter resultaat in aanmerking nemen om de totale score te bepalen.
2. Aan minimaal nog 3 andere tentoonstellingen deelnemen onder de naam van Verenigde Vogelvrienden Wommelgem (of V.V.W.)
3. De punten inleveren van de 4 beste T.T. -uitslagen voor de 5 beste vogels.
4. Enkel regionale wedstrijden komen in aanmerking. Speciaal clubs, COM wedstrijden, nationale en provinciale wedstrijden en dergelijke komen niet in aanmerking.
5. Uitzondering op voorgaande punt (4), De tentoonstelling van " De Edeltanger " uit Drunen, Nederland mag in aanmerking worden genomen.
6. Winnaar is het clublid dat de hoogste score kan voorleggen.
7. **Aan de deelnemers wordt een gratis lidmaatschap bij onze club aangeboden, naar keuze bij A.O.B. of K.B.O.F.**
8. Het bestuur beslist over de eventuele betwistingen die zich ter discussie aanbieden, rekening houdend met de bedoeling waarmee de criteriumprijs werd ingericht, nl. het uitdragen van onze clubnaam bij andere clubs ter bevordering van de deelname aan onze eigen tentoonstelling.

De vogelliefhebber die we in dit magazine aan het woord laten is **de 82 jarige Pater Familias van onze club, Frans Cools**, wonende in Zoersel.

Hij is een 10 tal jaar lid bij "De Verenigde Vogelvrienden" en is ook nog aangesloten bij BPC Antwerpen. (Merksem)

Hij startte zijn hobby zoals velen van ons met de (gewone) kanarie. Maar in de jaren zeventig is hij overgestapt op het kweken van postuur kanaries, meer

bepaald de Norwich. Hiermee behaalde hij door de jaren heen de nodige bekens, medailles en kampioenen. Frans deed aan onze laatste tentoonstelling nog mee met zes vogels, geef toe, daar kunnen veel van onze clubleden eens een voorbeeld aan nemen.

Bij hem thuis in de tuin staat een mooie veranda, hier zitten zijn vogels.... dat dacht ik toch.

Maar daar is zijn kweekhok en een kleine binnen volière. Frans kweekt in 27 kooien maar met 10 koppels Norwich en 17 koppels pleegouders. Achter de veranda staat nog een grote garagebox met zijn jonge kweekvogels.

Er wordt gewerkt met dimmers voor de verlichting en er is verwarming voorzien. Het hoofdvoedsel is een zaadmengeling van Van Camp. Kiemzaad geeft hij nooit, wel tijdens de kweek wat opfokvoer en worteltjes. Als groenvoer wordt vogelmuur, paardenbloem en soms stukjes appel gegeven.



Luizen bestrijdt hij met Birdy-Finect en tape. Dit laatste kan wenkbrauwen doen fronsen..... neem een stuk afboordtape en plak dit op de kooien, niet aandrukken langs de randen, enkel in het midden. De luizen gaan daar dan beschutting zoeken en lopen (plakken) zich vast. Wie wil dat ook eens uitproberen en mij iets laten weten?

Inenten tegen de pokken gebeurt bij Frans ook en de kweek start begin maart, bij voorkeur bij een 14 tal graden. Op de bodem van de kweekkooien ligt krantenpapier en in de volière houtkrullen. Hij is gemiddeld een tweetal uren per dag met zijn vogels bezig.

Mevrouw Cools was ten tijde van dit interview op de sukkel met haar gezondheid. We wensen haar bij dezen, "Van harte veel beterschap"!

Ring bestellingen.

Kweekseizoen - 2015!

Ringen voor het kweekseizoen 2015 kunnen nog steeds worden besteld.

Individuele bestelling	NA 14-11-2014
-------------------------------	----------------------

Let op!

Bij individuele bestellingen en spoedbestellingen worden verzendkosten aangerekend.

Bestelformulieren zijn te bekomen: **Het lokaal**, tijdens alle activiteiten. Op ons blog, <http://www.bloggen.be/vww/>. Het secretariaat (na afspraak)

2015	violet violet	RAL 4008
2016	orange orange	RAL 2003
2017	bleu foncé dark blue	RAL 5019
2018	rouge red	RAL 3002



Keuren v/d ringen t/m 2018

Onze leden blijven sparen!

Versele-Laga Fidelity Club.



V.V.W. leden sparen **de Fidelity Club-punten** die op de grootverpakkingen Prestige, Prestige Premium, NutriBird en Orlux voorkomen.

Geef ze bij gelegenheid aan iemand van ons bestuur.

Stand **NIEUW** boekje, punten aantal: **148 pnt.**

Dank aan IEDEREEN die ons steunt met deze spaaractie!

Speciale dank aan Dhr. Frank Meeus voor het inleveren van een belangrijk aantal punten. Bedankt!

CLUBINFORMATIE

“ Verenigde Vogelvrienden Wommelgem “ ACTIVITEITENKALENDER 2015

Activiteit	Dag	Datum	Tijd	Plaats
Nieuwjaar receptie	Din.	13 jan.	20.00 u.	Lokaal 107-108
Vogelverkoop	Zon.	15 feb.	07.00 u. - 12.00 u.	Zaal - Fort 2
Lenteschoonmaak	Zon.	22 feb.	09.00 u.	Lokaal 107-108
Voordracht	Vrij.	27 feb.	20.00 u.	Lokaal 107-108
Gez-Sam-Zijn (Teerfeest)	Zat.	14 mrt.	19.00 u	
Voordracht	Vrij.	3 apr.	20.00 u.	Lokaal 107-108
Thema avond	Vrij.	29 mei	20.00 u	Lokaal 107-108
Jaarlijkse Uitstap	Zat..	13 jun.		
Mosselen	Zat.	12 sep.	19.00 u	Lokaal 107-108
Bestuursvergadering	Din.	8 sep.	20.00 u.	Lokaal 107-108
35 ^{STE} Vogeltentoonstelling	Zat.	26 sep.	10.00 u.	Zaal - Fort 2
35 ^{STE} Vogeltentoonstelling	Zon.	27 sep.	10.00 u.	Zaal - Fort 2
Herfstschoonmaak	Zon.	25 okt.	09.00 u.	Lokaal 107-108
Vogelverkoop	Zon.	8 Nov.	07.00 u. - 12.00 u.	Zaal - Fort 2
Koppelkeuring - Voorkeuring	Zon.	13 dec.	09.30 u	Lokaal 107-108

** Alle gegevens onder voorbehoud van mogelijke wijzigingen.*

“ Verenigde Vogelvrienden Wommelgem “

Rekening nr.: K.B.C. rek. nr.: BE 08 7331 4215 1813

Clublokaal: Recreatiedomein Fort 2 – Wommelgem – 1^{ste} verdiep lokaal nr. 107

Blogadres: Alle club informatie steeds op: <http://www.bloggen.be/vvw/>

Verswijvel Werenfried (WO 095 - AD847) - **Voorzitter a.i.,
Schatbewaarder**

Van Hallestraat 25 - 2100 Deurne

Tel : 03-354 58 66

E-mail: werenfriedv@hotmail.com



Secretariaat K.B.O.F. Ringendienst & ledenadministratie

Verswijvel Guido (WO 100 - AT963) - **Secretaris**

Nijverheidsstraat 32 - 2160 Wommelgem

Tel.: 03-353 96 52 - Gsm: 0473-87 05 09

E-mail: v.v.w.secretariaat@skynet.be



Vos François (WO 017) - **A.O.B. Ringendienst, Verslaggever**

Schransweg 45 - 2160 Wommelgem

Tel : 03-353 23 31

E-mail: vos.francois@telenet.be



Segers Magda (AS471) - **Verantwoordelijke Veldornithologie**

Uilenbaan 73 - 2160 Wommelgem

Tel : 03-289 74 29

E-mail: magdasegers@yahoo.com



Brands Cor (WO 125 - AN145) - **Raadslid, Aankoper**

Zandvlietsedorpstraat 95/2 - 2040 Zandvliet - Antwerpen

Tel.: 03-568 96 65

E-mail: cor.brands@telenet.be



Meeus frank (WO 113) - **Materiaalbeheer**

Bossenstraat 40 - 2547 Lint

Tel.: 0498-57 20 03

E-mail: frapezoolint@telenet.be



Verlooy Jacques (WO 136) - **Raadslid**

Pachthoevelaan 17 - 2180 Ekeren

Tel.: 03-542 54 51

E-mail: jacques.verlooy@scarlet.be



Versmissen Patrick (WO 104 - BG549) - **Raadslid**

Ternesseele 21 - 2160 Wommelgem

Tel.: 03-353 31 36

E-mail: patrick_versmissen@telenet.be

Hoor je graag bij, "Verenigde Vogelvrienden Wommelgem" ??

Dat kan als lid aangesloten bij,

	A.O.B.	EN/OF	K.B.O.F.
A) Met maandblad "De Vogelwereld" A.O.B.			29,00 € Euro/jaar
B) Zonder maandblad "De Vogelwereld" A.O.B.			16,00 € Euro/jaar
C) Met maandblad "De Witte Spreeuwen" K.B.O.F.			24,50 € Euro/jaar
D) JEUGDLID K.B.O.F. [-18 j.] met maandblad			19,50 € Euro/jaar
E) Steunend lid			10,00 € Euro/jaar
F) A.O.B. + K.B.O.F. met maandbladen			47,50 € Euro/jaar
G) A.O.B. + JEUGDLID K.B.O.F. [-18 j.] met maandbladen			42,50 € Euro/jaar
H) A.O.B. zonder maandblad + K.B.O.F.			34,50 € Euro/jaar
I) A.O.B. zonder maandblad + JEUGDLID K.B.O.F. [-18 j.]			29,50 € Euro/jaar

Buitenlandse leden E.E.G.:

J) Met maandblad "De Vogelwereld" A.O.B.	39,00 € Euro/jaar
K) ZONDER maandblad "De Vogelwereld" A.O.B.	16,00 € Euro/jaar
L) A.O.B. zonder maandblad + K.B.O.F.	41,00 € Euro/jaar
M) Met maandblad "De Witte Spreeuwen" K.B.O.F.	31,00 € Euro/jaar
N) Steunend lid	10,00 € Euro/jaar
O) A.O.B. + K.B.O.F. met maandbladen	63,00 € Euro/jaar

Alle mogelijke V.V.W. contributies vanaf lidmaatschap 2014

Vul om lid te worden het formulier in en zend het aan:

V.V.W. secretariaat, Nijverheidsstraat 32 - 2160 Wommelgem

E-mail: v.v.w.secretariaat@skynet.be

Gelieve uw storting uit te voeren op **V.V.W. Rek.nr.: BE 08 7331 4215 1813**

Met **mededeling**: *Uw naam* - **lidgeld 2014 of 2015** en de gepaste letter (A, B, C, D enz.)

Uw lidmaatschap wordt pas effectief na betaling.

Naam
Straat en nr.
Gemeente
Postcode
Telefoon
E-mail
Geboortedatum
Ik wens lid te worden van V.V.W. maak uw keuze, A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O en bevestig hiernaast:

ALL AIR SYSTEMS bvba

Invoerder – Verdelers BENELUX

Eigen studie- service- en plaatsingsdienst

**AIR CONDITIONING
ONTVOCHTING
STRALINGSVERWARMING
BADKAMERVERWARMING
VENTILATIE
LUCHTREINIGING
CONDENSPPOMPEN
MONTAGE- TOEBEHOREN**

Gegevens:

**H. MEEUSSTRAAT 42-44
2110 WIJNEGEM
BELGIË**

TEL.: +32 3 353 68 49

GSM: +32 475 50 12 29

FAX: +32 3 353 68 71

MAIL: all.air.systems@skynet.be

WEB SITE : www.allairsystems.be

ACTIVITEITEN

VOGELVERKOOP – zondag 15 februari 2015,
Gemeentelijke Feestzaal Fort 2, van 7.00 tot 12.00uur.

Onze vereniging richt jaarlijks twee vogelverkoop in. Hierop kunnen alle vogelliefhebbers proberen hun teveel gekweekte vogels aan de man (of vrouw) te brengen. We beperken deze verkoop en ruilsessies echter tot zangvogels, dit houdt in dat we **geen Duiven(afst.van Columba Livia) & Hoenders** toelaten in de verkoopzaal.

We hebben heel graag dat onze leden massaal gebruik maken van deze geboden kans. Werk zoveel mogelijk mee om van onze vogelverkoop een succesvolle vogelhappening te maken.

10^{de} V.V.W. VOGELVERKOOP
Gemeentelijke Feestzaal Fort 2
Fort 2 straat – 2160 Wommelgem
Zondag 15 februari – 2015
Van 7.00 uur tot 12.00 uur
Vrij vogels kopen, verkopen en ruilen.
!!! ALLEN DAARHEEN !!!

LENTESCHOONMAAK nestkasten - zondag 22 februari 2015,
vanaf 09.00 uur tot 12.00 uur.

Wie mee de Fort 2 kolonie hollenbroeders[kool- en pimpelmezen] een zuivere nestplaats wil aanbieden, komt tegen 9.00 uur naar ons lokaal. Trek stevige schoenen en onopvallende vrijetijdsleding aan. We controleren die dag een 100 tal nestkastjes op hun netheid. Enkele kastjes moeten worden vervangen door nieuwe. En de eventueel door

voorjaarsstormen geteisterde moeten mogelijk terug worden opgehangen.

Graag doen we dat met minimaal 2 teams van 2 personen. Dan zijn we met zijn allen omstreeks 11.45 uur klaar met de job. Wie biedt zich aan?

DOEN, we helpen onze inheemse holenbroeders een handje!

VOORDRACHT - vrijdag 27 februari 2015,

Om 20.00 uur.

Iedereen wordt vriendelijk uitgenodigd op deze gratis activiteit.

V.V.W. - Lokaal nr. 107 - Recreatiedomein Fort 2 - Wommelgem - Laar

Het onderwerp van de avond:

“ Zebravink & Rijstvogel “

Lezing met dia's door Dhr. Alois Van Mingeroet.



Alois voorstellen aan de meesten onder ons is overbodig. Door zijn ervaring en status binnen de vogelwereld denken we dat hij ons zeker wat kan leren. Dhr. Van Mingeroet publiceerde meerdere boekwerken waarvan zelfs een over het onderwerp.

Leden die dus iets willen opsteken raden we aan deze voordracht niet te missen. Temeer omdat ze ondersteund wordt met prachtige dia's! Zowel de beginnende als de ervaren vogelliefhebber zal er wat aan hebben. En denk eraan;

IEDEREEN is van harte welkom. Lid of geen lid!

GEZELLIG-SAMEN-ZIJN - zaterdag 14 maart 2015,

Om 19.00 uur.

Ter gelegenheid van ons jaarlijks teerfeest gaan we uit eten naar taverne – restaurant, “ *De Pluymhoeve* “ voor velen onder ons geen onbekende locatie.

Graag nodigen we al onze leden uit om deel te nemen aan dit Gezellig-Samen-Zijn.

Waarop we zoals gebruikelijk bij een lekkere maaltijd de resultaten van het " T.T. Criterium " bekend maken en de prijzen uitreiken. Dit jaar huldigen we ook tijdens deze gelegenheid onze W.K. medaillewinnaars met een geschikt geschenk. De aanwezige partners van de laureaten ontvangen een kleine attentie.

We stellen volgende spijskaart aan U voor:

We wensen jullie inschrijvingen ten laatste in ontvangst te mogen nemen op **5 maart 2015**.

MENU:

Aperitief

Tomatensoep met balletjes

Tongfiletrol op Normandische wijze

OF

*Chateaubriand met boontjes en
champignonsaus*

IJs met rode bosvruchten

Koffie of Thee

Per deelnemer vragen we een bijdrage van **40,00 €**, voor gans de avond. De meerkosten van dit Gezellig Samen Zijn wordt bijgepast uit onze clubkas.

OM IN TE SCHRIJVEN NEEMT CONTACT MET IEMAND VAN ONS BESTUUR!

Graag vooraf het totaalbedrag storten op onze rekening nr.:

BE 08 73314215 1813 met vermelding: ***Uw naam, Gez-Sam-Zijn en het aantal personen. Aantal Vis of Vlees***

We komen tegen 19.00 uur bijeen aan het restaurant voor het aperitief.
Adres: **Nijverheidsstraat 102, 2160 Wommelgem**

Bijkomende informatie over de locatie: <http://www.depluymhoeve.be/>

Nifra - Van Camp

KROONSTRAAT 173 - 2530 BOECHOUT - TEL. +32(0)3-455 21 99

DAG & NACHT BEREIKBAAR PER FAX +32(0)3-455 21 99

Openingsuren:

WERKDAGEN:	van	8.00 tot 17.00 uur
ZATERDAG:	van	8.00 tot 12.00 uur
'S MIDDAGS GESLOTEN	van	12.00 tot 13.00 uur



GESLOTEN op ZON- en FEESTDAGEN

Grote en omvangrijke bestellingen

MINSTENS 3 dagen op voorhand verwittigen !

EDUCATIEVE BIJLAGEN

Ventilatie

Artikel; André Weijers (bewerkt door G.V.)

Hoe gezond is uw vogelhokklimaat?

Met een Co²-meter weet je wanneer je een ruimte voldoende ventileert!

“De Co² concentratie is een goede indicator voor de luchtkwaliteit in ruimten waar mensen en dieren verblijven.” De Co²-concentratie loopt op naarmate de luchtkwaliteit slechter wordt en ongewenste stoffen zich ophopen. Met een Co² meter word je door ‘stoplicht’-leds en desgewenst een geluidssignaal gewaarschuwd als er niet voldoende wordt geventileerd. Je kunt dan direct passende maatregelen nemen, bv. een (extra)raam, deur of luchtrooster openen!

Luchtkwaliteit in vogelhokken.

In ruimten waar grote concentraties mensen en dieren verblijven, ontbreekt het dikwijls aan voldoende frisse lucht door gebrekkige ventilatie. Ventilatie is niet alleen nodig om de noodzakelijke zuurstof aan te voeren, maar ook om uitgedemde lucht, ziektekiemen, allergenen, geurtjes, fijn stof, vocht, micro-organismen en schadelijke chemische stoffen af te voeren. Bij onvoldoende ventilatie hopen deze schadelijke stoffen zich op in de lucht en veroorzaken vaak gezondheidsklachten in de vorm van o.a. luchtweginfecties, allergieën, astma, hooikoorts, oogontsteking enz. Bevuilde luchtdeeltjes zijn uitermate geschikt om overdraagbare infectieziekten in de omgeving te transporteren en te verspreiden. Voor de gezondheid van onszelf en onze vogels hebben we er alle belang bij een zo goed mogelijke luchtkwaliteit na te treven in de hokken.

Hoe ventileren we doeltreffend?

“Zorg voor een constante aanzuiging van verse buitenlucht en afvoer van verbruikte binnenlucht. Er mag uiteraard geen tocht ontstaan.”

Natuurlijke ventilatie: Door André Weijers.

Hoe gaat het met de ventilatie in uw vogelverblijf? Het feit dat mensen zich bij onvoldoende ventilatie ziek gaan voelen, doet vermoeden dat dit bij onze vogels niet anders zal zijn.

Door een langdurig verblijf van teveel vogels in een beperkte ruimte en door de ontwikkeling van hoge stofconcentraties die hier nu eenmaal mee gepaard gaan, wordt de lucht ongeschikt voor inademing.

Iedere kweker weet uit eigen ondervinding hoeveel stof vogels produceren.

Bepaalde schimmels, mijten en bacteriën, die door en van stof leven en in elk vogelverblijf aanwezig zijn, produceren op hun beurt ook weer schadelijke stoffen. In dit kader geldt dus, hoe meer stof, des te meer schimmels, mijten en bacteriën. Speelt dit in combinatie met vochtige lucht, dan vormen stof ophopingen de ideale broedplaats voor sommige schimmels en bacteriën. Van deze schimmels en bacteriën is bekend dat ze ernstige en minder ernstige aandoeningen van de luchtwegen kunnen veroorzaken.

Een goed voorbeeld van zichtbaar aanwezige schimmels is vaak te zien op grote hopen niet opgeruimde ontlasting, in de broedkooien. Op de ontlasting zie je dan vaak een soort pluizig beslag zitten. In geval van een goede ventilatie zal een groot deel van de verontreiniging met de afgevoerde lucht worden verwijderd. U moet namelijk weten dat micro-organismen meestal vastzitten aan stofdeeltjes of kleine waterdruppeltjes in de lucht en zich daardoor gedragen zoals ieder ander in de lucht rondzwevend deeltje.

Verversing van de lucht en een goede schoonmaak dienen ervoor te zorgen dat er geen overmatige stofophoping in het vogelverblijf voorkomt. In een schoon vogelverblijf is de kans op een uitbraak van ziekten veel kleiner dan in een vuil vogel hok. Onvoldoende of slechte ventilatie zou zich kunnen uiten als;

1. Veel of dikwijls beslagen ramen.
2. Hoge luchtvochtigheid in relatie met de luchtvochtigheid van de buitenlucht.
3. Altijd of dikwijls geurhinder.
4. Veel lusteloosheid onder de vogels. En het allerbelangrijkste. Men kan er ook slechte kweekresultaten door krijgen. Onder meer het slecht uitkomen van de eieren.
5. Ziekte o.a. oog-, luchtweg- en darmaandoeningen.

Hoe kunnen wij naast een regelmatige en goede schoonmaak van de vogelruimte een goede ventilatie bewerkstelligen? >**Natuurlijke ventilatie !!!**

De meest voorkomende ventilatie in vogelverblijven is de natuurlijke ventilatie. De natuur zorgt in het algemeen voor een behoorlijke ventilatie, zelfs in gesloten ruimten.

Een natuurlijke ventilatie kan dus voldoen indien hieraan geen bijzonder hoge eisen gesteld worden. Door ramen en/of deuren te openen, langs spleten en kieren evenals door de poriën van wanden heeft er steeds een vorm van luchtverplaatsing plaats.

Door een doelmatige plaatsing van af- en toevoeropeningen kunnen we de natuurlijke luchtcirculatie beïnvloeden, zodat het vogelvertrek in de meeste gevallen, in voldoende mate wordt geventileerd. Door temperatuurverschil van de warme lucht in de kweekruimte en de koude buitenlucht, ontstaat er een drukverschil tussen de binnen- en buitenlucht. In gesloten vogelruimten stelt zich een zogenaamde neutrale zone in, die ongeveer gelegen is op halve hoogte van het vogelverblijf en waar de druk gelijk is aan de druk van de buitenlucht. M.a.w. hier zijn binnen en buitenlucht in evenwicht.

Boven de neutrale zone, dus tegen het plafond van het gesloten vogelverblijf, is de druk van de zich daar bevindende warmere lucht groter dan buiten.

Daardoor zal de lucht in het vogelverblijf op een natuurlijke wijze aan de bovenzijde een uitweg zoeken. Verse lucht zal langs openingen en kieren onder in het vogelverblijf proberen binnen te dringen.

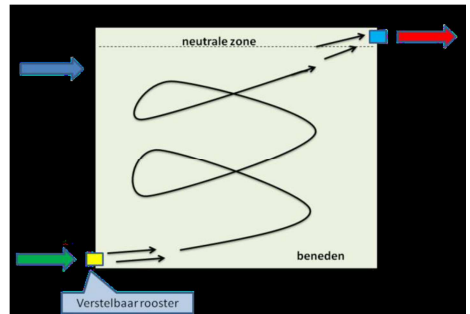
Dit verschijnsel kunt u duidelijk waarnemen door een kaarsvlam aan de boven- of onderkant van de deuropening te houden in een verwarmde kweekkooi. Bij temperatuurverschil tussen binnen en buitenlucht is er dus sprake van drukverschil onder en boven in de kweekruimten. Het drukverschil wordt echter in sterke mate beïnvloed door de stuwkracht van wind.

Bij wind ontstaat er op de zijde van het vogelverblijf, waar de wind op staat, een overdruk en aan de andere zijde een onderdruk. Aan dit drukverschil draagt in grote mate de windsnelheid bij.

De kracht van de windsnelheid is in 92% van de tijd hoger dan 2 meter per seconde. Dit betekent dat de wind in ons land dus een behoorlijke bijdrage levert aan de natuurlijke ventilatie. Ook mag hieruit duidelijk worden dat; hoe groter de windkracht, des te beter is de ventilatie in ons vogelverblijf.

Een probleem is echter dat ten gevolge van wisselingen in de windrichting, ventilatieopeningen van een vogelverblijf zowel in een onderdruk als in een overdrukzone kunnen liggen.

Dit heeft natuurlijk consequenties voor het stromingspatroon van de lucht in je vogelverblijf.



Een moeilijk weertype is ook wanneer we te maken hebben met bewolkt, mistig en windstil weer met hogere temperaturen boven 20-25 graden. Onder dergelijke omstandigheden is de natuurlijke ventilatie nihil.

Om tot een goede en doelmatige ventilatie te komen in ons vogelverblijf kunnen we nu uit bovenstaande de volgende gevolgtrekking halen.

1. Bij een doelmatige plaatsing van de in- en afvoeropeningen in het vogelverblijf, zal onder gunstige weersomstandigheden (o.a. wind en windrichting) de natuurlijke ventilatie in voldoende mate het vogelverblijf van verse lucht voorzien.

2. Een open raam ter hoogte van de neutrale zone oefent weinig of geen invloed uit op de luchtverplaatsing. Wordt er echter in het vogelverblijf een ontluchting geplaatst dan ontstaat een neutrale zone ter hoogte van deze ontluchting, zodat beneden in het vogelverblijf een onderdruk gaat heersen wat het toestromen van verse lucht zal bevorderen.

3. Het beste is de ontluchting openingen (afvoer van verontreinigde lucht) zo hoog mogelijk aan te brengen, terwijl tegen de vloer van het vogel verblijf, als het kan, toevoeropeningen (aanvoer verse lucht) aangebracht dienen te worden. Ook dienen de toevoeropeningen bij voorkeur voorzien te zijn van verstelbare luchtinvoer roosters zodat tocht, inval van veel wind kan worden tegen gegaan.

4. Om optimaal gebruik te maken van de stuwkracht van de wind dienen de toevoeropeningen in de wand aangebracht te worden waar de wind de meeste tijd van het jaar op staat.

Voordelen van natuurlijke ventilatie boven de kunstmatige zijn duidelijk, het vraagt weinig voorzieningen en kost weinig energie. Aangezien natuurlijke ventilatie echter van moeilijk te beïnvloeden factoren (weersomstandigheden) afhankelijk is, is meteen het grote nadeel van de natuurlijke ventilatie genoemd.

Vooral aan het einde van de kweek, wanneer de vogelruimten vol zitten, zal een slechte ventilatie zich uiten in de vorm van stank, veel stof (rui) en in ernstige gevallen ziekte en sterfte onder de vogels.

Onvoldoende of een slechte ventilatie heeft bijna in alle gevallen te maken met onvoldoende kennis van de kwekers over dit onderwerp. Mijn bedoeling is dan ook om u meer aandacht te vragen voor de materie.



van mei tot september:
7 op 7 open
van okt. tot april:
vrij. t/m. zon. open

ingang Boechoutselei

Tel. 03/455 23 56
info@dejongstetelg.be
www.dejongstetelg.be

Vogelstof

Vogelstof is een verzamelnaam voor het fijnstof dat in de lucht aanwezig is in de omgeving van vogelkooien, volières en duivenhokken. Vogels verspreiden microfijne stofdeeltjes in de lucht waardoor de luchtkwaliteit verslechterd. Door extra ventilatie en goede luchtreiniging wordt de lucht ontdaan van het vogelstof. Fijne stofdeeltjes zijn schadelijk voor de luchtwegen omdat dit diep in de longen dringt.

Luchtkwaliteit

De vervuiling van de lucht wordt aangegeven met de term luchtkwaliteit. Een goede luchtkwaliteit betekent dat weinig ongewenste bestanddelen in de lucht aanwezig zijn. Van een slechte luchtkwaliteit is sprake als een verhoogde concentratie verontreiniging in de lucht aanwezig is. De meest voorkomende verontreinigingen in buitenlucht zijn o.a. fijn stof, roetdeeltjes en stikstofoxiden. Bij een slechte luchtkwaliteit in het binnenmilieu is vaak sprake van te veel CO₂, bestanddelen van sigarettenrook en allergenen (pollen, uitwerpselen van huisstofmijt, schimmels enz.)

Binnenmilieu

Met binnenmilieu wordt bedoeld de klimatologische en hygiënische omstandigheden in een binnenruimte. Belangrijke parameters in het binnenmilieu zijn luchtvochtigheid en temperatuur. Daarnaast behoren CO, CO₂, ongewenste luchtverontreinigingen en gassen ook tot de indicatoren die het binnenmilieu kenmerken. Een gezond en comfortabel binnenmilieu kenmerkt zich door een aangename temperatuur, een goede luchtvochtigheid, de afwezigheid van vuildeeltjes en de mogelijkheid tot voldoende ventilatie.

Luchtreiniging

Tijdens luchtreiniging worden zwevende verontreinigingen uit de lucht verwijderd. Indien een luchtreiniger voorzien is van de juiste filters of filtertechnieken worden ook gasvormige componenten verwijderd. Goede

luchtreiniging verbetert de luchtkwaliteit in een binnenruimte. Vuildeeltjes zoals stof, fijn stof, roet, bestanddelen van sigarettenrook, pollen, haren, huidschilfers en allergenen worden effectief verwijderd. Luchtreiniging met filters en luchtreiniging door ionisatie zijn de meest toegepaste vormen van luchtzuivering. We zien dat de Ecolamp™ geliefd is bij vogelkwekers, die het gebruiken voor inpanidige hobbyruimten zoals vogelhokken, zolderruimten, garages en nachthokken.



De Ecolamp™ helpt o.a. het voorkomen van de volgende ziekten bij vogels:

Aspergillus (schimmels) en Aspergillose (schimmelinfectie), Bacteriële infectieziekten zoals; Psittacose (Chlamydia, papegaaienziekten) maar ook virale infectieziekten zoals; Polyomavirus, PBFD, KDS en het Reovirus. Bij duiven: Paratyphus-Salmonellose. (Bacteriële infectie), Het Geel, Coccidiose, Paratyfus, Ornithose, Circovirus, Streptococcen, Het Snot

Ionisatie

Door ionisatie vindt er luchtreiniging plaats. Negatieve ionen worden verspreid in de lucht. Door ionisatie krijgen vuildeeltjes in de lucht zoals fijn stof, pollen en bestanddelen van rook een elektrische lading. De geladen verontreinigingen slaan neer en/of worden aangetrokken door de positief geladen collector van de ionisator. De verontreinigingen zijn onschadelijk gemaakt en uit het binnenklimaat verwijderd.

Ionisator (Uit Wikipedia, de vrije encyclopedie) Een ionisator of ionizer is een apparaat dat moleculen ioniseert, dat wil zeggen op deeltjes een elektrische lading aanbrengt. Over het algemeen wordt met een ionisator een apparaat bedoeld dat bijvoorbeeld in huis gebruikt kan worden, en het aantal stofdeeltjes in de lucht vermindert. Het principe wordt ook gebruikt bij het reinigen van uitlaatgassen en het ontstoffen van lucht in lange tunnels, daar spreekt men meestal van een elektrostatische precipitator.

Werking

Eén van de manieren om de lucht te ioniseren is om het apparaat elektronen de lucht in te laten 'sproeien' door een hoogspanning op een naald te zetten. De elektronen hechten zich aan zuurstofmoleculen. Over wat daarna gebeurt zijn twee gangbare theorieën.

Volgens de ene theorie hechten de geladen zuurstofmoleculen zich aan stofdeeltjes in de lucht, waarna deze in de omgeving neerslaan doordat ze een elektrische lading hebben. Volgens de andere theorie zijn schadelijke stofdeeltjes positief geladen wat geneutraliseerd wordt door het negatief geladen zuurstofmolecule. Om het de elektronen makkelijk te maken om in de lucht te komen, wordt meestal een naald gebruikt. Vanaf de uiterste punt van de naald springen de elektronen het gemakkelijkst van de naald af. Hiervoor wordt een paar duizend volt op de naald gezet. Doordat het vermogen zeer laag is, is het overigens niet gevaarlijk om deze naald aan te raken. Over de hoeveelheid stof die zo'n apparaat uit de lucht haalt, bestaan verschillende meningen. Het hangt ook sterk af van andere factoren, zoals ventilatie. Verder is het niet bekend of en in welke mate vermindering van het aantal stofdeeltjes een positief effect op de gezondheid heeft en of dit voor iedereen zou gelden of alleen voor mensen met bepaalde allergieën.

Voordelen

Waar een stofzuiger of luchtfilter de allerkleinste stofdeeltjes doorlaat, werkt dit apparaat op alle deeltjes, hoe klein ook. Dus ook bacteriën zullen neerslaan. In theorie maken negatieve ionen zuurstofopname door het lichaam makkelijker en zorgen ze ervoor dat er minder histamine (een lichaamseigen stof die een rol speelt binnen het afweersysteem en o.a. hoest kan veroorzaken) vrijkomt in de luchtwegen. Sommigen geloven dat een ionisator ook de hoeveelheid serotonine in de hersenen kan stabiliseren.

Nadelen

De hoeveelheid elektronen kan voldoende zijn om zuurstofmoleculen (O_2) uit elkaar te trekken. De twee losse zuurstofatomen kunnen dan elk met een ander zuurstofmolecuul ozon (O_3) vormen. Door de hoogspanning niet al te hoog te maken wordt dit grotendeels voorkomen. Er zijn de laatste jaren verscheidene modellen op de markt gekomen die compleet ozonvrij zijn. Inademen van negatief geladen lucht (die een geringe hoeveelheid ozon bevat) is op zichzelf niet schadelijk. In het alternatieve circuit worden er soms positieve effecten aan toegeschreven. In ieder geval staat vast dat ozon een uiterst giftige stof is en in hogere concentraties een allesdodende werking heeft. Als vuistregel geldt dat ozon schadelijk is wanneer de concentratie zo groot is dat de kenmerkende ozongeur wordt waargenomen.

Het probleem van de meeste luchtreinigers op basis van ionisatie is dat ze dermate veel ozon produceren om bacteriën en virussen te doden dat deze hoeveelheid ook direct schadelijk is voor de gezondheid. Ozon is een toxische verbinding. Het is ongezond om langdurig ozon in te ademen, ook in lage concentraties. Indien een ionisator weinig ozon produceert zal het ook weinig effect hebben op het onschadelijk maken van bacteriën en virussen.

Het stof dat in de omgeving van het apparaat neerslaat kan niet zomaar opgezogen of weggeveegd worden. Blijkbaar hechten de geladen stofdeeltjes zich heel sterk. Daarom is een vochtige doek nodig om het weg te vegen. De vochtige doek ontladent het geïoniseerde stof.