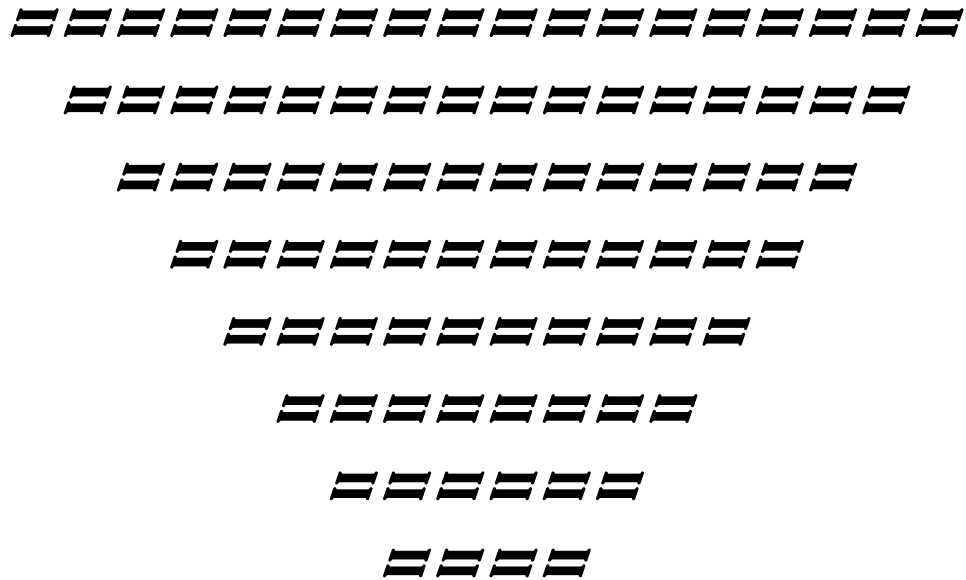


# ***UNIKON***



## ***ALGEMENE BEDIENINGSBESCHRIJVING VOOR DE LIEFHEBBER***

***1 MAART 2007 VERSIE UCNL317***

**INHOUD ALGEMENE BEDIENINGSBESCHRIJVING VOOR DE LIEFHEBBER**

***BLADZIJDE 2 ..... AANSLUITINGEN OP DE DUIVENKLOK.***

***BLADZIJDE 3/4 ..... GEBRUIK VAN HET TOETSENBORD.***

***BLADZIJDE 5/6 ..... HOE TE HANDELEN BIJ EEN WEDVLUCHT .***

***BLADZIJDE 7 ..... HOE TE HANDELEN BIJ EEN TRANINGSVLUCHT.***

***BLADZIJDE 8 ..... VOORBEREIDINGEN TBV AANGEVEN  
"GETEKENDEN" EN "POULES"***

***BLADZIJDE 9 ..... AANGEVEN "GETEKENDEN".***

***BLADZIJDE 10 ..... AANGEVEN "POULES".***

***BLADZIJDE 11 ..... DIVERSE COMBINATIE MBT. "GETEKENDEN " EN  
"POULES"***

***BLADZIJDE 12..... AANGEVEN INVLEGGDUIVEN / WEL OF NIET VLI-  
GEN OP ZONDAG.***

***BLADZIJDE 13/14.....GEGEVENS INVOEREN METERS PER MINUUT  
WAT TE DOEN ALS .....***

## **UITLEG VAN DE DIVERSE AANSLUITINGEN OP UW DUIVENKLOK**

Om de vele mogelijkheden van uw UNIKON optimaal te kunnen benutten is het belangrijk om te weten welke aansluitingen er aanwezig zijn op uw duivenklok en waar deze zich bevinden.

*Combineer onderstaande tekst met de tekening van blz 3 en 4 van het fotoboek:*

### **De aansluiting aan de linkerzijde van de duivenklok/basisstation is geschikt voor:**

- 1- de stekker/ontvanger van het UNIKONafstandsdisplay en/of verklikker.
- 2- UNIKON-PCkabel voor aansluiting op een computer.

### **De aansluitingen aan de achterzijde zijn geschikt voor:**

( van links naar rechts )

- printeraansluiting ( parallele printer MS-DOS-gestuurd )
- aansluiting voor de eerste kabel naar de eerste aankomstantenne ( daarna doorverbinden naar de volgende aankomstantenne )
- 2 aansluitingen voor stroom: 1x voor het lichtnet met bijgeleverde adapter.  
1x voor een noodstroomvoorziening.
- aan- en uitschakelaar.

## **UITLEG EN GEBRUIK VAN HET TOETSENBORD OP UW DUIVENKLOK.**

### **\* Numerieke toetsen:**

Om aan te geven welke ringnummer van een duif u in het display wilt zien. bv:

- als u wilt weten of er een bepaalde duif in het duivenbestand aanwezig is. (menupunt “getekenden” )
- als u “getekende” wilt aangeven en u zoekt naar een bepaalde duif ( menupunt “getekende” )
- als er duiven zijn geconstateerd van een wedvlucht of een trainingsvlucht

Hoe te handelen;

In alle 3 de gevallen de laatste 4 cijfers intoetsen op het toetsenbord en de gewenste duif verschijnt in het display.

( indien er meerdere duiven zijn met dezelfde laatste 4 cijfers: dan verschijnt er een +teken voor de laatste 4 cijfers van het ringnummer rechts bovenaan in het display, druk daarna 1 van de blauwe pijltjes in, linksonder op het toetsenbord, en de juiste duif komt daarna in beeld ).

### **\* Blauwe pijltjes:**

1- om één voor één te kijken welke er duif geconstateerd is van een wedvlucht of een trainingsvlucht.

(zodra er verschillende duiven zijn geconstateerd van een wedvlucht of een trainingsvlucht is het mogelijk om door op een blauw pijltje te drukken de geconstateerde duiven één voor één in het display te laten verschijnen).

2- als u in het hoofdmenu bent ( blauwe F-toets indrukken ) kunt u met behulp van een blauw pijltje aangeven welke submenu u wenst.

### **\* rode C-toets:**

Correctietoets; als u een fout heeft gemaakt, bv verkeerd nummer ingedrukt, kunt u met de rode toets deze fout corrigeren.

( bv. U toets in 43, maar het moet zijn 42, 1 x rode C-toets indrukken en nummer 3 verdwijnt waarna u het goede ,nr. 2, in kunt toetsen )

**\* Blauwe F-toets:**

Als u deze indrukt komt u in het hoofdmenu:

Als u in het hoofdmenu aanwezig bent zijn er 2 manieren om verder te gaan;

1- met behulp van de blauwe pijltjes aangeven welk submenu u wenst en daarna de groene bevestigingsknop indrukken

2- het nummer intoetsen wat voor het gewenste submenu aangegeven is.

Teksten van het hoofdmenu die verschijnen als u de blauwe F-toets indrukt:

- 0- *constateren* = Om te kunnen zien welke duiven er zijn geconstateerd.
- 1- *getekende/poules* = 1- om aan te geven hoeveelste inkorving u toe wilt passen.  
2- om te kunnen zien in wat voor positie een bepaalde wedvlucht is  
[] = africhting.  
| = getekenden.  
/ = ingekorfd.  
- = geconstateerd.  
= = afgeslegen
- 3- om te kunnen zien welke ringnummers/duiven er in uw opslagmodule aanwezig zijn.
- 4- mogelijkheid om uw getekende en uw poules aan te geven voordat u in gaat korven. (Daarna kunnen alle duiven tijdens het inkorven in elke gewenste volgorde aangegeven worden.)
- 2- *lijst* = uitprinten van een:  
- aankomstlijst bij een wedvlucht.( eventueel voordat u naar het lokaal gaat)  
- africhtingslijst bij een trainingsvlucht.
- 3 – *invliegd/zondag* = 1- om aan te geven of u wel of geen invliegduiven gaat inkorven.  
2- om aan te geven of u wel of niet op zondag speelt.
- 4 – *losplaatsgegevens* = aangeven van de lossingstijd en afstand van een wedvlucht om de meters per minuut in het scherm te laten verschijnen bij het thuiskomst van de duiven.  
( dit menupunt verschijnt zodra er duiven ingekorfd zijn)
- africhting wissen* = verwijderen van de geconstateerde tijden van een trainingsvlucht.

**\* groene O.K.-toets:**

Bevestigingstoets; om te bevestigen wat u wilt doen of zien in het display

## **GEBRUIK VAN UW UNIKON ELEKTRONISCH CONSTATEERSYSTEEM.**

*Er zijn natuurlijk verschillende mogelijkheden met het UNIKONsysteem en die hebben verschillende handelswijzen. Om deze verschillende handelswijzen op een gemakkelijk manier aan te leren hebben wij alle handelingen in volgorde voor u op papier gezet.*

*Wat u moet doen is: bepalen wat u wilt gaan doen, bv. wedvlucht- of een trainingsvlucht, en daarna exact de aangegeven volgorde toepassen en aanleren.*

### **HOE TE HANDELEN BIJ EEN WEDVLUCHT:**

#### **\*Voorbereidingen van een wedvlucht:**

(Ik heb mijn duiven ingekorfd voor een wedvlucht en over ca. 1 uur kunnen ze thuiskomen.)

#### **Werkvolgorde;**

- 1 - aansluiten op de duivenklok - stroomadapter.
  - kabel naar de aankomstantennen.
  - eventueel noodstroomvoorziening.
  - eventueel printer.
- 2 - UNIKON-systeem aanzetten ( d.m.v. de schakelaar aan de achterzijde omhoog te zetten )  
In het display wordt aangegeven hoeveel antennes er aangesloten zijn.  
(controleren en daarna de leesvelden testen op constateren met een chipring of de speciale antennetester)
- 3 - Opslagmodule plaatsen in de sparring van de duivenklok.  
Automatisch komt in beeld; het aantal duiven die zijn ingemand.

**ALLES IS NU GEREED VOOR HET THUISKOMEN VAN DE DUIVEN.**

#### **\* Tijdens een wedvlucht:**

Wat verschijnt er in het display als er een duif wordt geconstateerd?

- |  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| - Het aantal geconstateerde duiven     | - De hoeveelste geconstateerde duif. |
| - Laatste 4 cijfers van het ringnummer | - Het gehele vaste voeringnummer     |
| - Welke getekende.                     | - De naam van de wedvlucht.          |
| - De geconstateerde tijd               | - De datum                           |
| - De looptijd van de klok.             |                                      |

Tijdens het constateren kunt u, d.m.v.. de blauwe pijltjes in te toetsen, gaan bekijken welke duiven er allemaal thuis zijn samen met alle hierboven vermelde gegevens.

( als er een duif thuiskomt tijdens het bekijken van de reeds eerder geconstateerde duiven wordt deze zonder problemen ook geconstateerd en wordt deze automatisch bij de andere duiven toegevoegd).

**\* De wedvlucht is afgelopen:**

- 1- als er een printer is aangesloten (indien geen printer is aangesloten ga naar punt 3)
  - toets in de blauwe F-toets.
  - toets in nr. 2 (of ga met het blauwe pijltje naar lijst en bevestig met de groene O.K.-knop)
  - toets nogmaals nr. 2 in of ga met het blauwe pijltje naar : aankomstlijst en daarna de groene O.K.-knop indrukken.
- 2 - wacht tot de geregistreerde tijden weer in het display staan.
- 3 - neem de opslagmodule uit de sparing van de duivenklok.

LAAT DE DUIVENKLOK AAN STAAN !

Automatisch gaat het doorkloksysteem in werking en is het mogelijk om:

- de duiven te constateren die nog niet thuis zijn.
  - de duiven te constateren die thuis kunnen komen van een andere wedvlucht.
- 4 - nu kunt u met uw opslagmodule vertrekken naar uw vereniging.

**\*verwijderen van een wedvlucht:**

(u komt terug van de vereniging waar uw gegevens in de opslagmodule zijn vrijgegeven maar alle gegevens zijn nog aanwezig in de opslagmodule )

- 1- U plaatst uw opslagmodule in de sparing van de duivenklok.  
(automatisch komen de duiven in het display die tijdens uw afwezigheid zijn geconstateerd)
- 2 - als er een printer is aangesloten: (indien geen printer is aangesloten ga naar punt 4)
  - toets in de blauwe F-toets.
  - toets in nr. 2 (of ga met het blauwe pijltje naar lijst en bevestigen met de groene O.K.-knop)
  - toets nr. 3 in voor de te laat gekomen duiven (of ga met het blauwe pijltje naar africhtingslijst en bevestig met de groene O.K.-knop)
  - toets in nr 2 voor de duiven van een andere wedvlucht (of ga met het blauwe pijltje naar aankomstlijst en toets in de groene O.K.-knop.)
  - De gewenste lijst wordt uitgeprint.
- 3 - Eventueel verder constateren van de nog lopende wedvluchten.
- 4 - Verwijderen van uw duiven die tijdens de wedvlucht zijn geconstateerd en zijn vrijgegeven/afgeslagen in uw vereniging.  
U beslist zelf tot wanneer uw geconstateerde duiven in uw opslagmodule blijven.  
U kunt ze verwijderen op 3 verschillende manieren:
  - A- Door deze duiven opnieuw in te korven.
  - B- Door de duif opnieuw te constateren (oude tijd verdwijnt en nieuwe tijd verschijnt)
  - C- Blauwe F-toets indrukken.
    - Nr. 1 intoetsen (getekende/poules).
    - Groene ok-knop indrukken.
    - Contact verbreken door opslagmodule uit de duivenklok te verwijderen.
    - Ca. 3 seconden wachten.
    - Opslagmodule weer in de duivenklok plaatsen en alle geconstateerde tijden zijn verdwenen.

## **HOE TE HANDELEN BIJ EEN TRAININGSVLUCHT:**

### **\*Voorbereidingen van een trainingsvlucht:**

#### **Werkvolgorde:**

- 1- aansluiten op de duivenklok: - stroomadapter.
  - kabel naar de aankomstantennen.
  - eventueel noodstroomvoorziening.
  - eventueel printer
- 2- UNIKONsysteem aanzetten ( de schakelaar aan de achterzijde omhoog zetten ).  
In het display wordt aangegeven hoeveel antennen er aangesloten zijn..... controle.!!!
- 3- Opslagmodule plaatsen in de sparring van de duivenklok/basisstation.  
Automatisch komt in beeld: con 0/0 nog geen duif geconstateerd.

**ALLES IS NU GEREED VOOR HET THUISKOMEN VAN DE DUIVEN.**

### **\* Tijdens een trainingsvlucht:**

Wat verschijnt er in het display tijdens een trainingsvlucht ?

- Het aantal geconstateerde duiven
- De hoeveelste geconstateerde duif.
- Laatste 4 cijfers van het ringnummer
- Het gehele vaste voetringsnummer.
- De geconstateerde tijd
- De datum.
- De looptijd van de klok

Tijdens het constateren kunt u, d.m.v. de blauwe pijltjes in te toetsen, gaan bekijken welke duiven er allemaal thuis zijn samen met de hierboven vermelde gegevens.

(Als er een duif thuiskomt tijdens het bekijken van de reeds eerder geconstateerde duiven wordt deze zonder problemen ook geconstateerd en wordt deze automatisch bij de andere duiven toegevoegd).

### **\* Afsluiten van een trainingsvlucht:**

- 1 - als er een printer is aangesloten ( indien geen printer aangesloten ga naar punt 3 ).
    - toets de blauwe F-toets in.
    - toets nr. 2 in ( of ga met het blauwe pijltje naar „lijst“ en bevestigen met de groene O.K.-knop ).
    - toets nr. 3 in of ga met behulp van het blauwe pijltje naar africhtingslijst en toets de groene O.K.-knop in.
  - 2 - wacht tot de geconstateerde duiven weer in het display staan.
  - 3 - toets in de blauwe F-toets.
  - 4 - ga met het blauwe pijltje naar “gegevens wissen” en toets de groene OK-knop in.
- ALLE GECONSTATEERDE TRAININGSDUIVEN ZIJN NU GEWIST.**

## **VOORBEREIDINGEN TBV. AANGEVEN VAN** **“GETEKENDEN” EN “POULES”**

Het is niet noodzakelijk om de antennen aangesloten te hebben.

1- Zet uw klok aan.

Er verschijnt dan de melding in het display : geen antenne aangesloten.

Druk op de groene OK-toets.

In het display verschijnt: UNIKON: Superval/ geconstateerd O

2- Plaats de opslagmodule in de duivenklok.

In het display verschijnt: Con. : O/O

Nog geen duif geconstateerd  
( onderin de datum en tijd )

3- Druk op de blauwe F-toets.

Nu verschijnt er het hoofdmenu.

0> constateren

1> getekende/poules

2> lijst

3> invlieg.d./zondag

4> losplaatsgegevens

africhting wissen

4- U geeft aan of u wel of geen invliegduiven wilt inkorven en of u wel of niet op zondag speelt.

- toets in nr. 3 (of ga met het blauwe pijltje naar 3 en bevestig dit daarna met de groene OK-knop)

Op het display verschijnt: invliegduiven (nee)

OK:ja C:nee F:terug

Zondags speel (ja)

Invliegduiven: OK-toets is ja .... dus invliegduiven.

C-toets is nee ..... dus wedvluchtduiven.

Zondags spelen: OK-toets is ja .... dus wel op zondag spelen.

C-toets is nee ..... dus niet op zondag spelen.

afsluiten met de blauwe F-toets.

( indien u kiest voor invliegduiven, dan komt u niet in het poule-gedeelte.)

## **AANGEVEN VAN "GETEKENDEN".**

- 5- toets in nr. 1 (of ga met de het blauwe pijltje naar getekende/poules en toets daarna de groene OK-knop in)

Er verschijnt dan in het display :

Welke inkorving ?

1 2 3 4 5  
[] [] [] [] []

Nummer 1 knippert, dwz.: dat u gaat inkorven voor de eerste wedvlucht.

Druk op de groene OK-knop.

- 6- Getekenden >XXXX (4cijfers)  
(1-ste ringnummer van uw bestand)

Toets nu de laatste 4 cijfers van de gewenste duif in.  
Hierna verschijnt het gehele ringnummer van de duif.

Druk op de groene OK-toets.

In het display verschijnt onder "IN" nr. 1 als het de eerste vlucht van de week is.  
nr. 2 als het de tweede vlucht van de week is.  
nr. 3 als het de derde vlucht van de week is.  
Enz. enz.

Tevens gaat onder het [] onder "GET" knipperen.

Toets nu nr. 1 in (eerst getekende) en hierna op de blauwe F-toets.

Het pijltje staat weer voor de laatste 4 nummer van het ringnummer en kan de volgende duif/ringnummer ingevoerd worden door voorafgaande handelingen te herhalen.

Als alle gewenste "getekenden" zijn ingevoerd, druk op de blauwe F-toets.

U bent nu aangekomen in het poulesysteem.

Indien U niet wenst te poulen druk nogmaals op de blauwe F-toets.

Tekst verschijnt: Lijst nu printen?

OK= ja, printen ( indien een printer is aangesloten volgt hierop een  
getekendenoverzicht).

C = Neen ( U bent weer terug in het hoofdmenu).

## **INVULLEN VAN UW POULEBRIEF**

Na het invoeren van uw “getekenden” komt u automatisch in het poulemenu  
In het display verschijnt:

INKORF : 1            NIV:> 1  
GEZET  
AANTAL  
  []

Druk op de groene OK-toets en het [] gaat knipperen, vul het gewenste aantal in en druk daarna op de blauwe F-toets.

Druk 1x op het onderste blauwe pijltje en dan verschijnt:

INKORF : 1            NIV:> 1  
UITSLAGEN  
AANTAL  
  []

Druk op de groene OK-toets en het [] gaat knipperen, vul het gewenste aantal in en druk daarna op de blauwe F-toets.

Druk 1x op het onderste blauwe pijltje en dan verschijnt:

INKORF : 1            NIV:> 1  
KOLOM 1  
AANTAL  
  []

Druk op de groene OK-toets en het [] gaat knipperen, vul het gewenste aantal in en druk daarna op de blauwe F-toets.

Dit kunt u blijven herhalen net zolang u alle niveau's (18 stuks) en kolommen (32 stuks) heeft ingevuld.

Wijzigen van niveau's door het niveaunummer in te toetsen waarna intoetsen groene OK-knop

Wijzigen van kolom door het onderste blauwe pijltje in te drukken waarna groene OK-knop en aantal zoals hierboven beschreven.

Indien zo alle gezette duiven, uitslagen en poulen zijn ingevuld druk op de blauwe F-toets.

In het display verschijnt:

OK= ja, printen (indien er een printer is aangesloten)  
C = nee (indien er geen printer is aangesloten)

**LET GOED OP MET POULEN, CONTROLEER DIT GOED, WANT ALS DE DUIVEN  
ZIJN INGEKORFD IS WIJZIGEN VAN DE POULEN NIET MEER MOGELIJK !!!!**

## **DIVERSE COMBINATIE MET BETREKKING TOT “GETEKENDEN/POULES”:**

Het invoeren van getekenden is niet verplicht:

A: u geeft de duiven (getekende) op de juiste volgorde aan.

B: U geeft bv. 20 duiven mee en u wilt 5 duiven aanwijzen voor het kampioenschap, voer deze 5 duiven dan in volgens punt nr. 6.

U kunt de duiven tijdens het inkorven door elkaar aangeven, het systeem weet dan zelf welke 5 duiven als getekenden staan en deze zo ook opnemen.

Stel u wilt geen getekenden invoeren maar wel poulen:

Zie punt 6 maar voer geen duiven in en druk direkt op de blauwe F-toets.

Verwijderen van foutief ingegeven duiven:

Zie punt 6, voer 4 laatste 4 cijfers van het ringnummer in en druk op de groene OK-toets.

Get.nr. gaat knipperen, druk vervolgens op het cijfer 0 gevolgd door de blauwe F-toets.

Verwijderen van foutief gezette duiven, uitslagen en poules:

Zie punt 7, ga naar het te corrigeren aantal en druk op de groene OK-toets.

Het ingevoerde aantal begint te knipperen, wijzig dit in het juiste aantal of het cijfer 0 en druk daarna op de blauwe F-toets.

## **NIEUW      NIEUW      NIEUW      NIEUW      NIEUW** **Vind u het moeilijk om elektronisch te poulen ?** **Dan hebben wij de passende oplossing voor U.**

*Electronisch poulen op het scherm van een computer bij u thuis of in de vereniging.*

**Grote voordelen:**

- **U blijft zien wat U doet dus U werkt eigenlijk hetzelfde als met de handgeschreven poulebrief.**
- **Er is geen computerervaring voor nodig om ermee te kunnen werken.**

**Op deze manier kan iedereen, jong en oud elektronisch poulen.**

## **AANGEVEN INVLEIGDUIVEN EN WEL OF NIET OP ZONDAG DEEL NEMEN AAN EEN CONCOURS**

Nr. 3 indrukken van het hoofdmenu of het blauwe pijltje voor nr. 3 plaatsen waarna indrukken van de groene OK-knop.

### Invliegduiven ja of nee:

De nummer 1 t/m 5 zijn de concoursen waar u aan mee wilt doen.

Door het gewenste vluchtnummer van die week in te toetsen veranderd de letter achter het vluchtnummer in J=ja of N=nee.

### Vliegen op zondag:

Door het intoetsen van het cijfer 0 veranderd de letter achter het cijfer 0 in J= ja of N= nee

Indien U de F-toets indrukt gaat U weer terug naar het hoofdmenu

## **GEGEVENS INVOEREN BETREFFENDE METERS PER MINUUT.**

Op de dag van thuiskomst kunt u de datum, lostijd en de afstand invoeren zodat na het constateren de snelheid (meters per minuut) in het display verschijnt.

BV. (datum) 15 04 01 (lostijd) 08 00 00

Afstand is bv. 153.365123.....als volgt invoeren.....015336500 cm

Afstand is bv. 1125.123456 .....als volgt invoeren.....112512300 cm

## **WAT TE DOEN ALS:**

**\* ik zet de schakelaar omhoog van mijn duivenklok en er gebeurt niets.**

Antw.: controleer of de stroomadapter in het stopcontact zit en of er stroom op het stopcontact staat.

**\* ik zet de schakelaar omhoog van mijn duivenklok, er staat stroom op, en het functioneert niet, wat moet ik doen.**

Antw.: waarschijnlijk is de stroomvoorziening in de duivenklok kapot. Indien er weinig tijd is ga naar het inkorflokaal en gebruik de inkorfklok om thuis mee te constateren (dubbele functie van het basisstation)

Is er voldoende tijd; neem contact met uw verkoper en alles wordt geregeld.

**\* Ik heb 4 antennen en het systeem geeft 3 antennen O.K. aan?**

Antw.: controleer met een chipring of alle leesvelden werken;

Zo ja; plaats aan het einde van de laatste antenne een eindstekker of als die reeds aanwezig is vervang deze.

Zo neen: verwijder de antenne met het kapotte leesveld.

**\* wat moet ik doen met deze kapotte antenne:**

Antw.: inleveren bij uw verkoper en in overleg een ruilantenne gebruiken voor de periode dat uw antenne gerepareerd wordt

Als er geen tijd is om te ruilen, tijdelijk een andere antenne van uzelf nemen die op die dag niet in het gebruik is. Na de wedvlucht contact op nemen met uw verkoper.

**\* ik heb 8 antennen en hij geeft 4 antennen O.K. aan.**

Antw.: controleren of de antenneversterker, na de 4e antenne, aangesloten is op het lichtnet en of het lampje brand op de antenneversterker.

Als de versterker is aangesloten op het lichtnet en er brand geen lampje is of de versterker kapot of de stroomadapter. Neem in dat geval contact op met uw verkoper.

**\* ik ben er zeker van dat niet alle duiven worden geregistreerd.**

Antw.: - controleer of alle antennen werken.

- zijn de antennen volgens de voorschriften ingebouwd?

Als er duiven „gemist“ worden als de antennen in functie zijn ligt de oorzaak bijna altijd bij een van de volgende punten;

- de duiven kunnen langs de antenne lopen.

- de duiven kunnen over elkaar heen kruipen

- de duiven kunnen over de antenne vliegen.

(elke antenne heeft 1/10 sec stilstand nodig om te kunnen constateren).

- het inbouwen van de antennen is niet afgestemd op het aantal duiven wat in een korte tijd naar binnen komt.

( als er bij een trainingsvlucht of snelheidsvlucht met veel duiven geen poortjes

worden gebruikt kan het zijn dat een leesveld „bezet“ is zodat een ander duif niet

- onder of boven de antenne is teveel ijzer of ijzerhoudend materiaal aanwezig.
- een chipring van een bepaalde duif is kapot.

**\* ik ben bezig met een trainingsvlucht en de duiven worden niet geregistreerd.**

Antw: u bent vergeten de vorige trainingsvlucht te wissen. Een chipring kan maar 1x geconstateerd worden.

**\* ik ben in het lokaal en wil mijn duiven inkorven maar dit lukt niet.**

Antw: hebt u wel uw gegevens vrij laten geven (klok afgeslagen) van de vlucht daarvoor.

**BELANGRIJK:** Het UNIKON-systeem is gemaakt naar de reglementen van de NPO, d.w.z. dat u verplicht bent om uw klok (opslagmodule) na iedere wedvlucht in te leveren in uw vereniging alwaar deze vrijgegeven kan worden.

Het is onmogelijk om 1 duif op 2 verschillende wedvluchten deel te laten nemen!

**\* De stroom is tijdens de wedvlucht uitgevallen , wat nu !**

Antw; indien geen noodstroomvoorziening aanwezig is:

Alle reeds eerder geconstateerde duiven blijven in de opslagmodule bewaard maar er kan niet verder geconstateerd worden.

Indien wel een noodstroomvoorziening aanwezig is:

Als de noodstroomvoorziening bij de stroomuitval aangesloten was hebt u er waarschijnlijk niets van gemerkt anders direct aansluiten en u kunt direct weer verder met constateren.

**\* Er loopt een duif over de antenne, ik hoor een pieptoon, de duif is geregistreerd in de duivenklok, basisstation, maar wordt niet doorgezonden, opgenomen, in de opslagmodule.**

Antw.: de duivenklok cq basisstation krijgt niet genoeg stroom.

Oorzaak kan zijn ; - teveel antennen aangesloten zonder versterker(s).

- er is een versterker kapot.
- eindstekker is kapot.
- er wordt een te lange stroomkabel ( verlengkabel ) gebruikt.
- het stopcontact waar de duivenklok is aangesloten geeft geen 220 volt door.

Oplossing: één van deze bovenstaande oorzaken verhelpen of de duivenklok aansluiten op een stopcontact zonder antennen (de duiven zullen dan opgenomen worden door de opslagmodule)

**\* ik mijn “getekenden” heb aangegeven in ik niet in mijn “poulemenu” kan komen?**

Antw. U heeft bij invliegduiven JA ingevuld, verander dit in NEE en het probleem is opgelost

**\* het onmogelijk is om een lijst uit te printen.**

Antw: u heeft waarschijnlijk een “windows”printer.

Zoals beschreven in het UNIKONvragen en antwoordboek werken alleen MS-dos gestuurde printers bv. Matrix - HP 500 – 600 – 800 HP 5 en 6 Laser