

Stamkaart Reisduif. BE 19-4087454 M

BE 19-4087454 M

Stefaan
LambrechtsSXStevens

1. Sermaises 199 p.
2. Sermaises 273 p.
3. Noyon 153 p.
5. Noyon 219 p.
6. Noyon 412 p.
6. Noyon 310 p.
9. Sermaises 1328 p.
12. Sermaises 177 p.
12. Sermaises 141 p.
24. Sermaises 311 p.
27. Sermaises 80 p.
28. Sermaises 70 p.
32. Sermaises 124 p.
33. Noyon 400 p.
64. Melun 384 p.
78. Prov Vierzon
628p FCD 200/2055 p.
82. Sermaises 192 p.
- ...

BE 18-6156531 M

Broer De Vale
Stefaan Lambrechts

Broer van:
-De Vale:le asd
Quivrain Jonge,le
asd Quivrain
Jaarlingen.
-296-'17:Quivrain
2/289d,2/265d.
-984-'17:Chevrain-
villiers 7/2063d,
17/1187;Melun 9/487;
Ecouen 24/466ld.
-413-'17:Quivr 2/879
-201-'18:Noyon
7/2104d, 13/977d;
Chevrainvilliers
20/1758d.

BE 12-4069109 V

Stevens Koen

Goede kweekduivin
bij Stevens Koen oa:
BE16-2103642 is de
grootvader van
BE18-2052744 V:
"OLYMPIC SOFIA" le
Olympiadeduif Polen
2019 Cat F met
coëfficient van 1,51
le asduif Vlaams-
Brabant 2018
5e Nationale asduif
2018. Vloog oa:
1. Noyon 2515 p.
1. Noyon 1896 p.
2. Noyon 3405 p.
4. Noyon 2132 p.
10. Noyon 2992 p.
43. Noyon 2714 p.
...

BE 15-6197076 M

Dirk van den Bulck

Co-breeding with
Reeth Rudy.
Vader van:
-De Vale:le asd
Quivrain Jonge,le
asd Quivrain
Jaarlingen.
-296-'17:Quivrain
2/289d,2/265d.
-984-'17:Chevrain-

BE 15-6115732 V

Heremans X C&G Koopm

Directe Kraus Geert.
Moeder van:
-De Vale:le asd
Quivrain Jonge,le
asd Quivrain
Jaarlingen.
-296-'17:Quivrain
2/289d,2/265d.
-984-'17:Chevrain-
villiers 7/2063d,

BE 11-6027783 M

Stevens Koen
Geschelpt
Goede kweker Stevens
Koen.
Vader van goede
kwekers: 4212813'13,
4069109'12 en
4212872'13.

BE 14-6119874 M

VdBulck XLambrechts

Zomerjong uit direct
Stefaan Lambrechts X

BE 14-6091875 V

Dirk van den Bulck

Direct Dirk van den
Bulck.Moeder van

BE 11-6333570 M

Zn Nieuwe Olympiade
Leo Heremans

Vader is Nieuwe
Olympiade: 2e

BE 12-1076892 V

April in Paris
C & G Koopman

C&G Koopman

Stevens Koen & Kelly

Doornstraat 33

9260 Serskamp

Tel.: 0496792928 / 0494324265

kelly_1752@hotmail.com