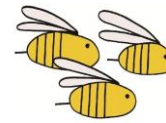


Himmerlandske Bier



Øparringsstation Tunø
Godkendt renavlsområde for Buckfastbier

Leder af stationen:

Ivan B. Nielsen

Stikvejen 6, Rørbæk, 9500 Hobro

Mob. 30 12 75 32

Mail: ivan@himmerlandske-bier.dk

Parringsstationen på Tunø er placeret i en lysning, med gode læforhold, i naturskoven på den nordlige del af øen.

Som udgangspunkt står der 15 dronegivende familier på pladsen.

Stationen har været i kontinuerlig drift siden 1988



Dronearv på øen:

2003 PS672 =.00-PS014xPS028:.98-Ren kaukaser x KB247.
2004 PS614 =.00-Ren carnica, Tyskland x PS028.
2005 SS218 =.02-SS230xPS719:.00-Ren carnica, Tyskland x ST061.
2006 KB169 =.03-KB113xKB425:.01-KB484xKB309:.99-KB488xKB189:.etc.
2007 EA321 =.02-EA731xUG97-14:.99-EA-07xLH95-15:.etc. (svensk)
2008 ST462 =.05-ST343xPS017:.03-ST308xST369:.01-GB040xKB096:.etc.
2009 KB139 =.06-KB075xKB266:.04-KB309xKB113:.02-PS723xKB068:.etc.
2010 PS589 =.07-HR170xST343:.06-HR121xHR121:.03-S-121xST369:.etc.
2011 KB002 =.08-PS596xKB050:.06-PS506xKB169:.04-PS017xPS614:.etc.
2012 PS520 =.09-PS614xKB139:.07-HR138xEA321:.04-HR121xHR163:.etc.
2013 PS538 =.10-PS666xPS589:.08-PS627xST462:.05-S-639xPS017:.etc
2014 IN057 =.11-IN122xSS324:.08-IN004xST343:.05-IN025xPS017etc.
2015 AB999 =.10-PN645xKEO914:.07-PN645xMG081:.05-B640xA501:.03-B598xB483:.etc
2016 IN206 =.12-IN009xKB258:.10-IN139xIN058:.09-IN179xSS216:.07-Pure Carnica O.Ursel
2017 AB960 =.13-KM556xPS538:.11-KM516xSS232:.08-KM513xMK007:.Carnica, Hungary,
2018 L.IN015-(IN130+IN356) = 15-IN180xAB999:.13-IN050xST500:./-/05-IN015xPS017:.03-Cauca.xST369
2019 L.IN355-(IN089+IN091+IN114) = 16-IN355xIN171:.15-ST009xAB999:.Pure Anatolica, Sinop
2020 L.IN197-(IN110+IN196+IN282) = 16-IN388xL.IN217:.15-IN197xAB999:.14-SB001xIN057:.Vild bi, Stenalt Gods
2021 L.IN025 (IN010+IN036+IN210)= 18-IN377xL,IN015/-/05-IN025xPS017:.03-SS227xST369:.02-CaucasicaxPS719
2022 L.IN167 (IN009+IN223+IN150)= IN329xL.IN197:.17-IN167xAB960:.16-IN005xIN206:.16-Pure CaucasicaxPS719

Himmerlandske Bier



Dronearv 2023, døtre af:

L.IN139

(IN196+IN337+IN134) = IN202xL.IN197:.18-IN359xL.KM556/-/10-IN139xIN058:.09-IN179xSS216:.07-Carnica, Ober Ursel

2020	5	4,7	4,1	65/68			
2020	5	5	4,6	--	100%/-	5	

Dronearv 2024, døtre af:

L.IN344

(IN044+IN204+IN304) = 21-IN344xL.IN025:.19-CD215xCD191/-/14-CD220xCD224:.12-CD217xCD233:.Longos, Greece

2022	5	4,8	4,2	4	70/63		
2023	5	4,7	4,1	115kg	97%/100%	5	

En meget gammel linje, men ny i vores population. Som ventet var der lidt udsving i 1. generation, men allerede nu, 2. generation, er knasterne væk. Virkeligt gode bier med stor vitalitet, og store sunde yngellejer. Ikke meget dårligt at sige om den. Vil give noget stabilt, men sundt nyt blod.