

Waarnemingen van patrijzen in Laarbeek in de periode 01-03-2013 tot 01-11-2013

Vogelwerkgroep de Ortolaan van IVN Laarbeek

Km hok: 51-16-42

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	29-05-2013	1	51.556531,5.5.46620	Vossenbergr.	VAS	AS + AV

Km-hok: 51-16-43

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	31-05-2013	1	51.555696,5.564869	Beukendreef		LH

Km hok: 51-16-44

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	21-05-2013	2	51.557498, 5.582607	Schaapsdijk		LH

Km hok: 51-16-55

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	21-03-2013	4	51.548426, 5.600048	Nieuw Veldweg		JW
02	18-04-2013	1	51.548079,5.599598	Nieuw Veldweg		JW
03	19-04-2013	2	51.550569,5.599995	Nieuw Veldweg		AV
04	11-09-2013	7	51.548746, 5.591977	De Hei		JW

Km hok: 51-17-51

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	07-03-2013	2	51.544173, 5.616868	Goorloop, Donk		JW
02	15-03-2013	4	51.546691, 5.611804	Lage Dijk		JW
03	17-03-2013	2	51.550000, 5.615623	Goorloop,Donk		JW
04	20-04-2013	1	51.544147, 5.611707	Lage Dijk		JW
05	26-04-2013	1	51.549689,5.615362	Goorloop, Donk		JW
06	21-05-2013	2	51.550543, 5.611561	Lage Dijk		AV

Km hok: 51-17-52

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	01-08-2013		51.549724, 5.622139	Bemmer		LH

Km hoog: 51-26-14

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	07-08-2013	2	51.536873,5.578104	Ginderdoor		LH

Km hok: 51-26-15

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	21-03-2013	2	51.543466, 5.597567	Weringweg		JW
02	23-04-2013	1	51.543408,5.598146	Weringweg		JW
03	03-04-2013	1	51.536268, 5.591766	Ooievaarsweg		JW

Km hok: 51-26-25

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	08-06-2013	2	51.533389,5.589989	Elsduin.	VAS	AB + TB

Km hok: 51-26-44

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	11-04-2013	2	51.515366,5.578183	Sonse Weg		MV

Km hok: 51-27-13

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	19-09-2013	8	51.540259, 5.636680	Lekerstraat		SG

Km hok: 51-27-15

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	20-05-2013	2	51.534942,5.672239	Snelle Loop, De Biezen.	VAS	PG

Km hok: 51-27-21

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	01-03-2013	2	51.531405, 5.604408	Beemdkant		JW
02	08-03-2013	2	51.531699,5.605434	Beemdkant		JW
03	08-03-2013	2	51.534021, 5.605538	Staartweg		JW
04	16-03-2013	1	51.531031,5.606893	Beemdkant	PT	CP + AB
05	16-03-2013	1	51.530417,5.615083	Staartweg	PT	CP + AB
06	03-04-2013	1	51.531699,5.605434	Beemdkant		JW
07	05-04-2013	1	51.534350, 5.608739	Staartweg		JW
08	26-05-2013	2	51.534866,5.607435	Staartweg		GM

09 29-05-2013 2 51.533913,5.611140 Staartweg. VAS AS + AV

Km hok: 51-27-22

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	15-04-2013	2	51.533897, 5.619153	Pater Becanusstraat		JW
02	19-10-2013	9	51.529808, 5.626048	Op plein in woonwijk de wieken		BS

Km hok: 51-27-23

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	08-04-2013	2	51.527885,5.640189	Oranjelaan		MV
02	10-05-2013	2	51.527863,5.640088	Oranjelaan		AJ
03	28-05-2013	2	51.527574,5.640439	Oranjelaan		MV

Km hok: 51-27-31

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	24-04-2013	1	51.519594, 5.614479	Stater		CP

Km hok: 51-27-32

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	16-03-2015	2	51.518135,5.627207	Rijbroekseweg	PT	AV + BS
02	16-03-2015	1	51.523084,5.627178	Rijakkerweg	PT	AV + BS
03	22-03-2013	2	51.522518,5.618616	Beekse Weg		GA
04	14-04-2013	2	51.521428, 5.618542	Stater.	VAS	AB +TB
05	14-05-2013	2	51.519951,5.618198	Stater.	VAS	AB + TB
06	11-07-2013	1	51.521072,5.618427	Stater.	VAS	AB + TB

Km hok: 51-27-33

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	16-03-2013	1	51.522029,5.63461	Rijakkerweg	PT	AV + BS

Km-hok: 51-27-52

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Code	Waarnemer
01	19-04-2013	2	51.503658,5.629209	Laag Strijp		AV

Km hok: 51-28-41

Nr.	Datum	Aantal	Coördinaten	Omgeving	Waarnemer
01	21-07-2013	2	51.513225,5.683562	Asdonkseweg	AV
02	25-07-2013	8	51.512731, 5.683916	Asdonkseweg	DH

Waarnemers: Jaap Wijdenes (JW), Leo v/d Heuvel (LH), Diny v/d Heuvel (DH), Cor Peters (CP), Anny Bekkers (AB), Sylvia van Gisteren (SG), Bert Staal (BS), Anneke op den Buijs (AB), Ton op den Buijs (TB), Antoon Sips (AS), Gert de Mol (GM), Maarten Vervoort (MV), Arjan Jeurgens (AJ), Piet Gruijters (PG), Gerard Akker (GA), Antoon Verhoeven (AV)

Toelichting :

- Om de juiste locatie van een waarneming te bekijken kopieer je de coördinaten en plakt deze daarna in Google Maps.
- Er zijn in 20 km-hokken patrijzen waargenomen. Het grondgebied van de gemeente Laarbeek ligt in 75 km-hokken.
- Op 48 verschillende tijdstippen zijn er patrijzen waargenomen. Er zijn maar 3 paartjes met kuikens gezien.
- Er zijn wellicht een aantal waarnemingen bij van dezelfde patrijzen. Dus een aantal exemplaren zijn vaker waargenomen. Waarschijnlijk is dit het geval in de Oranjelaan, de Stater, de Beemdkant, de Staartweg, Nieuw Veldweg, Goorloop, Lage Dijk en Asdonkse Weg.
- Tijdens de VAS-telling (Vogeltelling Agrarische Soorten) zijn 19 verschillende telpunten 4 keer bezocht. Tijdens deze bezoeken zijn slechts 7 keren patrijzen geteld. Zie de waarnemingen met code VAS.
- Conform SOVON richtlijnen is er in de km-hokken 51-16-55, 51-26-25, 51-27-21, 51-27-32, 51-27-42, 51-27-52, 51-27-53 een voorjaar-stelling en een nazomer-telling uitgevoerd. Tijdens deze speciale patrijzentelling zijn er slechts 5 keer patrijzen geteld. Zie de waarnemingen met code PT.
- Zoals gevraagd worden alle waarnemingen doorgegeven aan SOVON. In het kader van *“het jaar van de patrijs”* inventariseert SOVON dit jaar patrijzen in Nederland.
- De waarnemingen geven slecht een indicatie van de aanwezigheid van patrijzen in Laarbeek. Werkelijk aantallen kunnen hiervan niet afgeleid worden. Met de jaarlijkse Vogeltelling Agrarische soorten (VAS-telling) verwachten we op termijn wel een trend te kunnen bepalen.
- Om een goede inschatting te kunnen maken van het aantal paren patrijzen kan het beste in het voorjaar geteld worden. De patrijzen vormen dan paren en de roepactiviteit is in die periode het hoogst. Daarnaast is het gewas nog kort wat de zichtbaarheid vergroot. In de winter komen patrijzen meestal in groepen voor van één of enkele families. Zeker als er sneeuw ligt, kunnen patrijzen betrekkelijk gemakkelijk geteld worden.