

Kartierung Brutvögel und Nahrungsgäste Windeignungsgebiet Hoort 2014										1	2	3	4			
										Datum	10.03. KW 12	09.04. KW 14	26.04. KW 18	06.05. KW 19		
										Uhrzeit	11.30-15.30	11.00-15.00	08.00-12.00	07.00-11.00		
										Wetter	○ 15°C	○ 18°C	☉ 14°C	☉ 10°C		
										Wind:	schwach-mäßig	mäßig	mäßig-stark	mäßig-stark		
Kürzel	Artname	Wissenschaftlicher Name	RL-MV	RL-D	BNatSchG	BArtSchV	EU-VoSchRL	TAK	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>							↑	1			↑	2		
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>							<	1			<	4		
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>											⊥	2		
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>														
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>														
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>							↑	1			↑	3		
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>									<	2	<	1		
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>											⊥	4		
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>											T	3		
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>														
Bp	Baumpieper	<i>Anthus trivialis</i>	3	V											<	2
Bm	Blaumeise	<i>Parus caeruleus</i>														
Bm	Blaumeise	<i>Parus caeruleus</i>														
Hä	Bluthänfling	<i>Carduelis cannabina</i>	V	V												
B	Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>							<	1	<	5	<	10		
B	Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>														
B	Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>														
Bk	Braunkehlchen	<i>Saxicola rubetra</i>	3	3											T	1
Bk	Braunkehlchen	<i>Saxicola rubetra</i>	3	3											<	1
Bs	Buntspecht	<i>Dendrocopos major</i>														
Dg	Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>											↑	1		
Dg	Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>											<	2		
Ei	Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>							↑	1	↑	1	<	1		
Ei	Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>									→	1	→	1		
Ei	Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>									<	1	<	1		
Ei	Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>														
E	Elster	<i>Pica pica</i>							→	1	→	2	→	1		
E	Elster	<i>Pica pica</i>											↑	1		
E	Elster	<i>Pica pica</i>														
E	Elster	<i>Pica pica</i>														
Fe	Feldsperling	<i>Passer montanus</i>	3 (V)	V					↑	5						
Fe	Feldsperling	<i>Passer montanus</i>	3 (V)	V									⊥	1		
Fe	Feldsperling	<i>Passer montanus</i>	3 (V)	V									→	1		
Fl	Felderche	<i>Alauda arvensis</i>	3	3					<	3	<	6	<	13	<	34
Fl	Felderche	<i>Alauda arvensis</i>	3	3							↑	2				

Kartierung Brutvögel und Nahrungsgäste Windeignungsgebiet Hoort 2014										1	2	3	4			
										Datum	10.03. KW 12	09.04. KW 14	26.04. KW 18	06.05. KW 19		
										Uhrzeit	11.30-15.30	11.00-15.00	08.00-12.00	07.00-11.00		
										Wetter	○ 15°C	○ 18°C	☉ 14°C	☉ 10°C		
										Wind:	schwach-mäßig	mäßig	mäßig-stark	mäßig-stark		
Kürzel	Artname	Wissenschaftlicher Name	RL-MV	RL-D	BNatSchG	BArtSchV	EU-VoSchRL	TAK	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl
Fl	Feldlerche	<i>Alauda arvensis</i>	3	3											T	1
Fia	Fischadler	<i>Pandion haliaetus</i>		3	§§		Anh. 1								→	1
Fi	Fitis	<i>Phylloscopus trochilus</i>														
Gr	Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>														
Gr	Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>														
G	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	V						↑	6	↑	2				
G	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	V								<	2	<	8		
G	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	V													
G	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	V													
Ga	Grauhammer	<i>Emberiza calandra</i>	V	3	§§	§§							<	3		
Grr	Graureiher	<i>Ardea cinerea</i>						X					→	1		
Gf	Grünfink	<i>Carduelis chloris</i>											↑	1		
Gf	Grünfink	<i>Carduelis chloris</i>													<	1
Hr	Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus ochruros</i>														
Hr	Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus ochruros</i>														
Hs	Hausperling	<i>Passer domesticus</i>	V	V									↑	8		
Hs	Hausperling	<i>Passer domesticus</i>	V	V									→	2		
Hs	Hausperling	<i>Passer domesticus</i>	V	V												
Hs	Hausperling	<i>Passer domesticus</i>	V	V												
Hei	Heidelerche	<i>Lullula arborea</i>		V	§§	§§	Anh. 1								<	1
Kg	Klappergrasmücke	<i>Sylvia curruca</i>											<	1		
Kl	Kleiber	<i>Sitta europaea</i>											<	1		
K	Kohlmeise	<i>Parus major</i>											<	3	<	1
K	Kohlmeise	<i>Parus major</i>											⊥	1		
K	Kohlmeise	<i>Parus major</i>														
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>							⊥	4						
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>											→	3	→	2
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>											<	1		
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>													⊂	1
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>														
Kch	Kranich	<i>Grus grus</i>			§§		Anh. 1	X	⊥	2						
Ku	Kuckuck	<i>Cuculus canorus</i>		V												
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§								→	1		
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§								↑	1		
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§										T	1

Kartierung Brutvögel und Nahrungsgäste Windeignungsgebiet Hoort 2014										1	2	3	4			
										Datum	10.03. KW 12	09.04. KW 14	26.04. KW 18	06.05. KW 19		
										Uhrzeit	11.30-15.30	11.00-15.00	08.00-12.00	07.00-11.00		
										Wetter	○ 15°C	○ 18°C	☉ 14°C	☉ 10°C		
										Wind:	schwach-mäßig	mäßig	mäßig-stark	mäßig-stark		
Kürzel	Artname	Wissenschaftlicher Name	RL-MV	RL-D	BNatSchG	BArtSchV	EU-VoSchRL	TAK	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§											
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§											
M	Mehlschwalbe	<i>Delichon urbica</i>	V	V									→	1		
Mg	Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia atricapilla</i>														
Ms	Mauersegler	<i>Apus apus</i>														
Ng	Nachtigall	<i>Luscinia megarhynchos</i>											<	1		
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>							⊥	11	⊥	2				
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>							→	4	→	4	→	1		
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>							↑	1						
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>											<	1		
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>											T	1		
Nt	Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>	V				Anh. 1									
Nt	Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>	V				Anh. 1									
Nt	Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>	V				Anh. 1									
O	Ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>	3	3	§§	§§	Anh. 1						<	1	<	2
P	Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>		V									<	5		
P	Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>		V												
Rw	Raubwürger	<i>Lanius excubitor</i>	3	2	§§	§§					→	1				
Rs	Rauchschwalbe	<i>Hirundo rustica</i>	V	V							→	2	→	5		
Rt	Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>							⊥	4						
Rt	Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>							→	2	→	2	→	4		
Rt	Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>							↑	1						
Row	Rohrweihe	<i>Circus aeruginosus</i>	V		§§		Anh. 1	X								
Rm	Rotmilan	<i>Milvus milvus</i>	V		§§		Anh. 1								↻	2
St	Schafstelze	<i>Motacilla flava</i>	V										<	1	<	1
St	Schafstelze	<i>Motacilla flava</i>	V													
St	Schafstelze	<i>Motacilla flava</i>	V													
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>									↑	80				
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>									→	4	→	40		
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>														
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>														
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>														
Sd	Singdrossel	<i>Turdus philomelos</i>									<	1	<	1		
Sti	Stieglitz	<i>Carduelis carduelis</i>														
Su	Sumpfrohrsänger	<i>Acrocephalus palustris</i>														

Kartierung Brutvögel und Nahrungsgäste Windeignungsgebiet Hoort 2014										1	2	3	4			
										Datum	10.03. KW 12	09.04. KW 14	26.04. KW 18	06.05. KW 19		
										Uhrzeit	11.30-15.30	11.00-15.00	08.00-12.00	07.00 -11.00		
										Wetter	○ 15°C	○ 18°C	☉ 14°C	☉ 10°C		
										Wind:	schwach-mäßig	mäßig	mäßig-stark	mäßig-stark		
Kürzel	Artname	Wissenschaftlicher Name	RL-MV	RL-D	BNatSchG	BArtSchV	EU-VoSchRL	TAK	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl
Wa	Wachtel	<i>Coturnix coturnix</i>													<	2
Wls	Waldlaubsänger	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	3												<	2
Ws	Weißstorch	<i>Ciconia ciconia</i>	2 (3)	3	§§	§§	Anh. 1									
Wh	Wendehals	<i>Jynx torquilla</i>	2	2	§§	§§										
Wh	Wendehals	<i>Jynx torquilla</i>	2	2	§§	§§										
Zi	Zilpzalp	<i>Phylloscopus collybita</i>									<	2	<	3		

Kartierung Brutvögel und Nahrungsgäste Windeignungsgebiet Hoort 2014										5		6		7		8			
										Datum		20.05. KW 21		02.06. KW 23		12.06. KW 25		18.06. KW 26	
										Uhrzeit		08.00 -12.00		06.00-10.00		04.00-08.00		10.00-14.00	
										Wetter		☁ 26°C		☉ 20°C		☁ 22°C		☉ 20°C	
										Wind:		mäßig-stark		windstill		schwach		windstill	
Kürzel	Artname	Wissenschaftlicher Name	RL-MV	RL-D	BNatSchG	BArtSchV	EU-VoSchRL	TAK	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl			
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>							↑	1	↑	2							
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>							<	6			<	4	<	1			
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>							T	1									
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>																	
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>							↑	7	↑	7	↑	6	↑	7			
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>							<	1			<	1					
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>							⊥	3									
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>							T	1			T	4	T	1			
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>							→	2					→	1			
Bp	Baumpieper	<i>Anthus trivialis</i>	3	V									<	4					
Bm	Blaumeise	<i>Parus caeruleus</i>																	
Bm	Blaumeise	<i>Parus caeruleus</i>																	
Hä	Bluthänfling	<i>Carduelis cannabina</i>	V	V															
B	Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>							<	19	<	2	<	20	<	5			
B	Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>							↑	1									
B	Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>											⊥	2					
Bk	Braunkehlchen	<i>Saxicola rubetra</i>	3	3											T	1			
Bk	Braunkehlchen	<i>Saxicola rubetra</i>	3	3									<	1					
Bs	Buntspecht	<i>Dendrocopos major</i>							<	1									
Dg	Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>											↑	1	↑	1			
Dg	Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>							<	2					<	1			
Ei	Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>							↑	2	↑	3			↑	1			
Ei	Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>											T	1					
Ei	Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>																	
Ei	Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>																	
E	Elster	<i>Pica pica</i>											↑	1		1			
E	Elster	<i>Pica pica</i>													↑	1			
E	Elster	<i>Pica pica</i>																	
E	Elster	<i>Pica pica</i>																	
Fe	Feldsperling	<i>Passer montanus</i>	3 (V)	V											↑	6			
Fe	Feldsperling	<i>Passer montanus</i>	3 (V)	V					⊥	1									
Fe	Feldsperling	<i>Passer montanus</i>	3 (V)	V									→	8					
Fl	Felderche	<i>Alauda arvensis</i>	3	3					<	16	<	9	<	21	<	13			
Fl	Felderche	<i>Alauda arvensis</i>	3	3									↑	6	↑	1			

Kartierung Brutvögel und Nahrungsgäste Windeignungsgebiet Hoort 2014									5		6		7		8	
									Datum	20.05. KW 21	02.06. KW 23	12.06. KW 25	18.06. KW 26			
									Uhrzeit	08.00 -12.00	06.00-10.00	04.00-08.00	10.00-14.00			
									Wetter	(☁) 26°C	O 20°C	(☁) 22°C	O 20°C			
									Wind:	mäßig-stark	windstill	schwach	windstill			
Kürzel	Artname	Wissenschaftlicher Name	RL-MV	RL-D	BNatSchG	BArtSchV	EU-VoSchRL	TAK	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl
Fl	Feldlerche	<i>Alauda arvensis</i>	3	3												
Fia	Fischadler	<i>Pandion haliaetus</i>		3	§§		Anh. 1									
Fi	Fitis	<i>Phylloscopus trochilus</i>							<	2					<	1
Gr	Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>							↑	1						
Gr	Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>														
G	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	V										↑	2	↑	3
G	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	V						<	20	<	1	<	9	<	8
G	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	V										→	2		
G	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	V													
Ga	Grauammer	<i>Emberiza calandra</i>	V	3	§§	§§			<	2	<	1	<	2	<	1
Grr	Graureiher	<i>Ardea cinerea</i>						X								
Gf	Grünfink	<i>Carduelis chloris</i>														
Gf	Grünfink	<i>Carduelis chloris</i>														
Hr	Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus ochruros</i>							↑	1						
Hr	Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus ochruros</i>														
Hs	Hausperling	<i>Passer domesticus</i>	V	V					↑	1	↑	1				
Hs	Hausperling	<i>Passer domesticus</i>	V	V									→	1	→	1
Hs	Hausperling	<i>Passer domesticus</i>	V	V					<	1			T	1		
Hs	Hausperling	<i>Passer domesticus</i>	V	V									⊥	1		
Hei	Heidelerche	<i>Lullula arborea</i>		V	§§	§§	Anh. 1		<	1	<	3				
Kg	Klappergrasmücke	<i>Sylvia curruca</i>							<	1					<	2
Kl	Kleiber	<i>Sitta europaea</i>														
K	Kohlmeise	<i>Parus major</i>							<	3			<	4	<	2
K	Kohlmeise	<i>Parus major</i>														
K	Kohlmeise	<i>Parus major</i>											↑	1		
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>									⊥	4			⊥	4
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>											→	1		
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>											<	2	<	1
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>														
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>									↑	2				
Kch	Kranich	<i>Grus grus</i>			§§		Anh. 1	X			⊥	1	⊥	2	⊥	2
Ku	Kuckuck	<i>Cuculus canorus</i>		V					→	1						
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§											
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§				↑	1						
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§								T	2		

Kartierung Brutvögel und Nahrungsgäste Windeignungsgebiet Hoort 2014										5		6		7		8			
										Datum		20.05. KW 21		02.06. KW 23		12.06. KW 25		18.06. KW 26	
										Uhrzeit		08.00 -12.00		06.00-10.00		04.00-08.00		10.00-14.00	
										Wetter		☁ 26°C		☉ 20°C		☁ 22°C		☉ 20°C	
										Wind:		mäßig-stark		windstill		schwach		windstill	
Kürzel	Artname	Wissenschaftlicher Name	RL-MV	RL-D	BNatSchG	BArtSchV	EU-VoSchRL	TAK	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl			
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§								<	2					
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§								☉	1	☉	1			
M	Mehlschwalbe	<i>Delichon urbica</i>	V	V															
Mg	Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia atricapilla</i>											<	5	<	1			
Ms	Mauersegler	<i>Apus apus</i>																	
Ng	Nachtigall	<i>Luscinia megarhynchos</i>							<	1									
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>									⊥	8	⊥	7	⊥	2			
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>							→	2			→	2	→	3			
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>							↑	3	↑	1	↑	3					
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>							<	1			<	1					
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>											T	3	T	1			
Nt	Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>	V				Anh. 1						↑	1					
Nt	Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>	V				Anh. 1								T	1			
Nt	Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>	V				Anh. 1								<	1			
O	Ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>	3	3	§§	§§	Anh. 1		<	2	<	2			<	2			
P	Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>		V					<	6	<	1			<	1			
P	Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>		V															
Rw	Raubwürger	<i>Lanius excubitor</i>	3	2	§§	§§													
Rs	Rauchschwalbe	<i>Hirundo rustica</i>	V	V					→	7	→	4	→	25	→	5			
Rt	Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>																	
Rt	Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>										→	4		→	1			
Rt	Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>																	
Row	Rohrweihe	<i>Circus aeruginosus</i>	V		§§		Anh. 1	X	→	1									
Rm	Rotmilan	<i>Milvus milvus</i>	V		§§		Anh. 1												
St	Schafstelze	<i>Motacilla flava</i>	V																
St	Schafstelze	<i>Motacilla flava</i>	V						⊥	1									
St	Schafstelze	<i>Motacilla flava</i>	V								↑	1			↑	1			
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>							↑	1	↑	4	↑	8	↑	12			
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>							→	10			→	3	→	56			
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>							↓	1									
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>							⊥	1			⊥	18	⊥	30			
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>							<	1									
Sd	Singdrossel	<i>Turdus philomelos</i>							<	1	<	1							
Sti	Stieglitz	<i>Carduelis carduelis</i>																	
Su	Sumpfrohrsänger	<i>Acrocephalus palustris</i>							<	1									

Kartierung Brutvögel und Nahrungsgäste Windeignungsgebiet Hoort 2014										5		6		7		8			
										Datum		20.05. KW 21		02.06. KW 23		12.06. KW 25		18.06. KW 26	
										Uhrzeit		08.00 -12.00		06.00-10.00		04.00-08.00		10.00-14.00	
										Wetter		☁ 26°C		☉ 20°C		☁ 22°C		☉ 20°C	
										Wind:		mäßig-stark		windstill		schwach		windstill	
Kürzel	Artname	Wissenschaftlicher Name	RL-MV	RL-D	BNatSchG	BArtSchV	EU-VoSchRL	TAK	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl			
Wa	Wachtel	<i>Coturnix coturnix</i>																	
Wls	Waldlaubsänger	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	3						<	3			<	1					
Ws	Weißstorch	<i>Ciconia ciconia</i>	2 (3)	3	§§	§§	Anh. 1				⊥	1							
Wh	Wendehals	<i>Jynx torquilla</i>	2	2	§§	§§			<	1									
Wh	Wendehals	<i>Jynx torquilla</i>	2	2	§§	§§									↑	1			
Zi	Zilpzalp	<i>Phylloscopus collybita</i>							<	2			<	3	<	3			

Kartierung Brutvögel und Nahrungsgäste Windeignungsgebiet Hoort 2014										9	10	11		
										Datum	24.06. KW 27	02.07. KW 28	11.07. KW 29	
										Uhrzeit	12.00-16.00	18.00-22.00	05.00-09.00	
										Wetter	O 20°C	(☁) 20°C	O 20°C	
										Wind:	windstill	schwach	windstill	
Kürzel	Artname	Wissenschaftlicher Name	RL-MV	RL-D	BNatSchG	BArtSchV	EU-VoSchRL	TAK	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>							<	1	<	2	↑	1
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>												
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>												
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>							T	1				
A	Amsel	<i>Turdus merula</i>							↑	2	↑	1		
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>							↑	2	↑	4	↑	5
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>												
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>							⊥	4	⊥	1	⊥	1
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>												
Ba	Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>												
Bp	Baumpieper	<i>Anthus trivialis</i>	3	V										
Bm	Blaumeise	<i>Parus caeruleus</i>							⊥	4				
Bm	Blaumeise	<i>Parus caeruleus</i>									→	5		
Hä	Bluthänfling	<i>Carduelis cannabina</i>	V	V					<	1			<	1
B	Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>							<	8	<	10	<	1
B	Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>												
B	Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>												
Bk	Braunkehlchen	<i>Saxicola rubetra</i>	3	3										
Bk	Braunkehlchen	<i>Saxicola rubetra</i>	3	3										
Bs	Buntspecht	<i>Dendrocopos major</i>							<	2				
Dg	Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>											↑	1
Dg	Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>									<	1		
Ei	Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>									↑	1		
Ei	Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>							→	1			→	1
Ei	Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>							<	1				
Ei	Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>												
E	Elster	<i>Pica pica</i>												
E	Elster	<i>Pica pica</i>												
E	Elster	<i>Pica pica</i>							<	1				
E	Elster	<i>Pica pica</i>											T	1
Fe	Feldsperling	<i>Passer montanus</i>	3 (V)	V										
Fe	Feldsperling	<i>Passer montanus</i>	3 (V)	V										
Fe	Feldsperling	<i>Passer montanus</i>	3 (V)	V										
Fl	Felderche	<i>Alauda arvensis</i>	3	3					<	12	<	10	<	15
Fl	Felderche	<i>Alauda arvensis</i>	3	3					↑	2				

Kartierung Brutvögel und Nahrungsgäste Windeignungsgebiet Hoort 2014										9	10	11		
										Datum	24.06. KW 27	02.07. KW 28	11.07. KW 29	
										Uhrzeit	12.00-16.00	18.00-22.00	05.00-09.00	
										Wetter	O 20°C	(☁) 20°C	O 20°C	
										Wind:	windstill	schwach	windstill	
Kürzel	Artname	Wissenschaftlicher Name	RL-MV	RL-D	BNatSchG	BArtSchV	EU-VoSchRL	TAK	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl
Fl	Feldlerche	<i>Alauda arvensis</i>	3	3										
Fia	Fischadler	<i>Pandion haliaetus</i>		3	§§		Anh. 1							
Fi	Fitis	<i>Phylloscopus trochilus</i>												
Gr	Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>												
Gr	Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>							→	1				
G	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	V						↑	3			↑	1
G	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	V						<	10	<	13	<	3
G	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	V								→	1		
G	Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	V						T	1				
Ga	Grauerammer	<i>Emberiza calandra</i>	V	3	§§	§§			<	1	<	3		
Grr	Graureiher	<i>Ardea cinerea</i>						X			→	1		
Gf	Grünfink	<i>Carduelis chloris</i>												
Gf	Grünfink	<i>Carduelis chloris</i>												
Hr	Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus ochruros</i>												
Hr	Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus ochruros</i>							→	1				
Hs	Hausperling	<i>Passer domesticus</i>	V	V										
Hs	Hausperling	<i>Passer domesticus</i>	V	V										
Hs	Hausperling	<i>Passer domesticus</i>	V	V										
Hs	Hausperling	<i>Passer domesticus</i>	V	V										
Hei	Heidelerche	<i>Lullula arborea</i>		V	§§	§§	Anh. 1							
Kg	Klappergrasmücke	<i>Sylvia curruca</i>									<	1		
Kl	Kleiber	<i>Sitta europaea</i>												
K	Kohlmeise	<i>Parus major</i>									<	1		
K	Kohlmeise	<i>Parus major</i>												
K	Kohlmeise	<i>Parus major</i>												
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>									⊥	1	⊥	1
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>							→	4	→	14		
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>												
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>												
Kra	Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>												
Kch	Kranich	<i>Grus grus</i>			§§		Anh. 1	X						
Ku	Kuckuck	<i>Cuculus canorus</i>		V										
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§									
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§									
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§									

Kartierung Brutvögel und Nahrungsgäste Windeignungsgebiet Hoort 2014										9	10	11		
										Datum	24.06. KW 27	02.07. KW 28	11.07. KW 29	
										Uhrzeit	12.00-16.00	18.00-22.00	05.00-09.00	
										Wetter	O 20°C	(☁) 20°C	O 20°C	
										Wind:	windstill	schwach	windstill	
Kürzel	Artname	Wissenschaftlicher Name	RL-MV	RL-D	BNatSchG	BArtSchV	EU-VoSchRL	TAK	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§				☉	2	☉	1	☉	1
Mb	Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>			§§				→	12			→	1
M	Mehlschwalbe	<i>Delichon urbica</i>	V	V							<	3		
Mg	Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia atricapilla</i>							→	10			→	12
Ms	Mauersegler	<i>Apus apus</i>									⊥	2		
Ng	Nachtigall	<i>Luscinia megarhynchos</i>							→	5	→	1		
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>							↑	4			↑	4
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>							<	1				
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>							T	2	T	3	T	2
Nk	Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>												
Nt	Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>	V				Anh. 1							
Nt	Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>	V				Anh. 1		T	1			T	1
Nt	Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>	V				Anh. 1							
O	Ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>	3	3	§§	§§	Anh. 1							
P	Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>		V							→	1		
P	Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>		V										
Rw	Raubwürger	<i>Lanius excubitor</i>	3	2	§§	§§								
Rs	Rauchschwalbe	<i>Hirundo rustica</i>	V	V					→	12	→	7		
Rt	Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>							→	6	→	3	→	3
Rt	Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>												
Rt	Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>												
Row	Rohrweihe	<i>Circus aeruginosus</i>	V		§§		Anh. 1	X						
Rm	Rotmilan	<i>Milvus milvus</i>	V		§§		Anh. 1							
St	Schafstelze	<i>Motacilla flava</i>	V											
St	Schafstelze	<i>Motacilla flava</i>	V											
St	Schafstelze	<i>Motacilla flava</i>	V						↑	1			↑	1
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>							↑	30				
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>							→	32	→	1		
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>							⊥	8	⊥	16	→	30
S	Star	<i>Sturnus vulgaris</i>									<	4		
Sd	Singdrossel	<i>Turdus philomelos</i>							→	4				
Sti	Stieglitz	<i>Carduelis carduelis</i>												
Su	Sumpfrohrsänger	<i>Acrocephalus palustris</i>												

Kartierung Brutvögel und Nahrungsgäste Windeignungsgebiet Hoort 2014										9	10	11		
										Datum	24.06. KW 27	02.07. KW 28	11.07. KW 29	
										Uhrzeit	12.00-16.00	18.00-22.00	05.00-09.00	
										Wetter	O 20°C	(☁) 20°C	O 20°C	
										Wind:	windstill	schwach	windstill	
Kürzel	Artname	Wissenschaftlicher Name	RL-MV	RL-D	BNatSchG	BArtSchV	EU-VoSchRL	TAK	Status	Anzahl	Status	Anzahl	Status	Anzahl
Wa	Wachtel	<i>Coturnix coturnix</i>									<	1		
Wls	Waldlaubsänger	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	3											
Ws	Weißstorch	<i>Ciconia ciconia</i>	2 (3)	3	§§	§§	Anh. 1							
Wh	Wendehals	<i>Jynx torquilla</i>	2	2	§§	§§					<	1		
Wh	Wendehals	<i>Jynx torquilla</i>	2	2	§§	§§								
Zi	Zilpzalp	<i>Phylloscopus collybita</i>							<	1	<	3	<	1

Legende zur Brut- und Gastvogelkartierung	
Symbol	Erklärung
<	singend, rufend
⊥	Nahrungssuche
▲	besetztes Nest oder Bruthöhle, brütend
P	Paar
~	schwimmend
↑	auffliegend
↻	kreisend
→	überfliegend
T	ansitzend
↓	landend