

Wilde eend (*Anas platyrhynchos*) A053

1. Status

Niet in Bijlage I genoemde en geregeld voorkomende trekvogel zoals bedoeld in artikel 4.2 van de Vogelrichtlijn. Voor Natura 2000 relevant als niet-broedvogel.

2. Kenschets

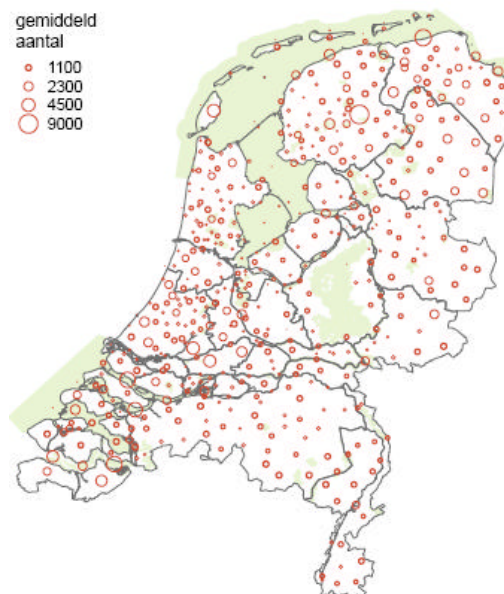
Beschrijving: De wilde eend is een relatief grote grondeleend met een bont kleurpatroon. Het mannetje heeft een geheel groene kop, een donkerbruine borst en grijsachtige flanken en rug. In Nederland is de wilde eend talrijk en het gehele jaar door aanwezig. Het aantal broedparen werd in 1998-2000 geschat op 350.000-500.000. De in ons land overwinterende vogels komen voor een deel uit Scandinavië, Finland, de Baltische Staten, Duitsland, Polen en Rusland. Ook een groot deel van de Nederlandse broedvogels blijft hier overwinteren en dit betreft een aanzienlijk deel van de totale winteraantallen.

De wilde eend is een grondeleend die niet of nauwelijks duikt en als zodanig gebonden is aan ondiep water, oevergebieden en aangrenzende landbouwgebieden. Hij zoekt zijn voedsel op het wateroppervlak, al grondelend of lopend, zijn dieet kent een grote verscheidenheid.

Relatief belang binnen Europa: De staat van instandhouding van de wilde eendenpopulatie in de Europese Unie is volgens 'BirdLife' gunstig. De broedgebieden van de in de Europese Unie verblijvende wilde eenden liggen in de gematigde en boreale delen van Europa en West-Siberië. In Nederland komt de ondersoort *Anas platyrhynchos platyrhynchos* voor. Bij deze ondersoort worden zeven populaties onderscheiden. De voor Nederland relevante NW-Europese populatie wordt geschat op 4.500.000 vogels. Hiervan verblijft 16% in Nederland.

3. Bijdrage van gebieden

Verspreiding binnen Nederland: De wilde eend komt 's winters in heel Nederland voor, met wat lagere dichtheden in de hogere delen van het land en concentraties in wisselende gebieden, ondermeer de deltawateren.



Verspreidingskaart wilde eend

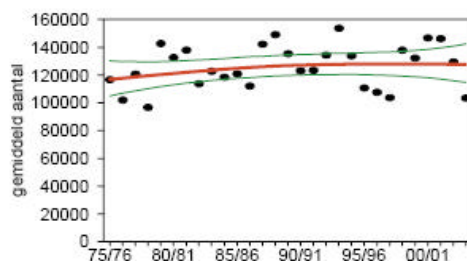
Huidig voorkomen en Natura 2000: Gemiddeld over het jaar verblijft naar schatting 30% van de wilde eenden in ons land in de Vogelrichtlijngebieden.

Gebied	Functie: foerage en/of slapen	Gemiddeld seizoens-gemiddelde 99/00-03/04
(001) Waddenzee	f	25.400
(122) Westerschelde & Saeftinghe	f	11.700
(109) Haringvliet	f	6.100
(118) Oosterschelde	f	5.500
(114) Krammer-Volkerak	f	5.300
(112) Biesbosch	f	4.000
(072) IJsselmeer	f	3.800
(119) Veerse Meer	f	3.200
(115) Grevelingen	f	2.900
(038) Uiterwaarden IJssel	f	2.600
(111) Hollands Diep	f	1.900
(008) Lauwersmeer	f	1.700
(012) Sneekermeergebied	f	1.500

Aantallen wilde eenden in Natura 2000 gebieden

4. Beoordeling landelijke staat van instandhouding

Trends in Nederland: Het aantal in Nederland overwinterende wilde eenden is ten minste sinds 1970 stabiel.



Aantalsontwikkeling wilde eend

Recente ontwikkelingen: De Nederlandse wilde eendenpopulatie is sinds 1981 (1981-2003) stabiel. Ook over de meest recente periode 1995-2003 is populatie stabiel.

Beoordelingsaspect natuurlijk verspreidingsgebied: gunstig

Het verspreidingsgebied van de wilde eend is in de laatste decennia niet wezenlijk veranderd

Beoordelingsaspect populatie: gunstig

De populatie van de wilde eend is in de laatste twintig jaar stabiel.

Beoordelingsaspect leefgebied: gunstig

De omvang en de kwaliteit van geschikt leefgebied voor de wilde eend zijn niet afgenomen.

Beoordelingsaspect toekomstperspectief: gunstig

Het is niet te verwachten dat de omstandigheden voor de wilde eend wezenlijk zullen verslechteren.

Definitie gunstige staat van Instandhouding: Behoud van de huidige situatie volstaat bij deze soort.

Oordeel: gunstig

Beoordeling Staat van Instandhouding		
Aspect	1981	2004
Verspreiding	gunstig	gunstig
Populatie	gunstig	gunstig
Leefgebied	gunstig	gunstig
Toekomst	gunstig	gunstig
Eindoordeel	gunstig	gunstig

5. Bronnen

- Madsen J. 1995. Impacts of disturbance on migratory waterfowl. *Ibis* 137: s67-s74.
- Madsen J. & Fox A.D. 1995. Impacts of hunting disturbance on waterbirds - a review. *Wildlife Biology* 1: 193-207.
- Noordhuis R. 1997. Watervogels en waterplanten in de randmeren. *Limosa* 69: 26-27.
- Noordhuis R., van Roomen M., Zollinger R., Tempel J. & Bouw W. 1997. Watervogels in de Randmeren: recente ontwikkelingen in een historisch perspectief. *De Levende Natuur* 98: 25-34.