

# Vurdering af alternativer til Taifun (reg. nr. 396-90) og Glypper 360 (reg, nr. 396-91) til bekæmpelse af ukrudt i skov, juletræer, pyntegrønt og læhegn på friland

---

Rådgivningsnotat fra DCA – Nationalt Center for Fødevarer og Jordbrug

Per Kudsk

Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet

## Datablad

Titel:	Vurdering af alternativer til Taifun (reg. nr. 396-90) og Glypper 360 (reg. nr. 396-91) til bekæmpelse af ukrudt i skov, juletræer, pyntegrønt og læhegn på friland
Forfatter:	Professor Per Kudsk, Institut for Agroøkologi
Kvalitetssikring:	Faglig: Seniorrådgiver Mette Sønderkov, Institut for Agroøkologi Centerenheden: Chefkonsulent Ulliane Bertelsen, DCA
Rekvirent:	Miljøministeriet, Miljøstyrelsen, Gebyrsags-nr: 2023-28235 og gebyrtype nr: 9238
Dato for bestilling/levering:	27.06.2023/13.09.2023
Journalnummer:	2022-0448981, 2023-0535551, 2023-0583036
Kommentar til besvarelsen:	Denne levering betragtes som ikke-endelig, da besvarelsen er et led i en ansøgningsproces. Offentliggørelse afventer, at ansøgningsprocessen er tilendebragt.
Finansiering:	Besvarelsen er udarbejdet som led i "Kontrakt om gebyrfinansierede vurderinger af bekæmpelsesmidlers effektivitet, 2022-2025" indgået mellem Miljøstyrelsen og Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.
Ekstern kommentering:	Nej
Eksterne bidrag:	Ansøgning, brugsanvisning
Citeres som:	Kudsk, P. 2023. Vurdering af alternativer til Taifun (reg. nr. 396-90) og Glypper 360 (reg. nr. 396-91) til bekæmpelse af ukrudt i skov, juletræer, pyntegrønt og læhegn på friland. 3 s. Rådgivningsrapport fra DCA – Nationalt Center for Fødevarer og Jordbrug, Aarhus Universitet, leveret 13.09.2023.

Rådgivning fra DCA: <https://dca.au.dk/raadgivning/>

## 1. Baggrund

I forbindelse med ansøgning om mindre anvendelse af Taifun og Glypper 360 til bekæmpelse af ukrudt i skov, juletræer, pyntegrønt og læhegn om foråret har Miljøstyrelsen bedt AGRO om en vurdering af, om der findes alternative godkendte ukrudtsbekæmpelsesmidler til den ansøgte anvendelse, samt at kommentere på den medsendte brugsanvisning.

Der er med henvisning til artikel 51 (minor uses) ansøgt om følgende anvendelser:

Afgrøde	Skadevolder	Dosering pr. behandling	Antal behandlinger (interval)	Behandlings-tidspunkt
Nordmannsgran, nobilis, bøg, eg og ask	En- og tokimbladet frøukrudt	Max. 2,0 l/ha	Max 1 behandling pr. vækstsæson	Indtil sidste halvdel af april men før knopbrydning
Nordmannsgran	En- og tokimbladet frøukrudt	Indtil 1. juli: Max 0,3 L/ha Efter 1. juli: Max 0,6 L/ha	Max 1 behandling pr. vækstsæson	I vækstperioden
Nåletræer, løvtræer og buske	En- og tokimbladet frøukrudt	Max 2,0 L/ha	Max 1 behandling pr. vækstsæson	Afskærmet sprøjtning fra maj til september

## 2. Vurdering af alternativer

Taifun og Glypper 360 er identiske produkter indholdende 360 g/L glyphosat. Produkterne er godkendt til anvendelse i de ansøgte kulturer om efteråret som en række andre glyphosatprodukter.

Glyphosatprodukterne Glypper og Roundup Bio har en mindre anvendelse til de ansøgte anvendelser.

Begge disse produkter er afmeldt men må anvendes indtil d. 31. december 2023. Der er derfor p.t. ingen glyphosatprodukter godkendt til de ansøgte anvendelser med undtagelse den afskærmede sprøjtning, hvor produkterne Roundup XL, Roundup Flex XL, Glyphomax 48 HL er godkendt. Der er godkendt herbicider indeholdende andre aktivstoffer til anvendelse i de ansøgte kulturer om foråret, men ingen af disse midler har den samme effekt over for et bredt spektrum af en- og tokimbladede ukrudtsarter som glyphosat.

### 2.1 Konklusion

AGRO vurderer at der ikke findes alternativer til Taifun og Glypper 360 til anvendelsen i foråret og vækstsæsonen, derimod er flere glyphosatprodukter godkendt til afskærmet sprøjtning i de ansøgte kulturer.

## 3. Kommentarer til vejledning/brugsanvisning

AGRO har ingen kommentarer til brugsanvisningen.