

Bulkowo, 29 czerwca 2022 r.

Okólnik Nr 16

### **Szanowni mieszkańcy**

W załączeniu przekazuję Komunikat Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie o działaniach zapobiegawczych i zaradczych w odniesieniu do wprowadzania i rozprzestrzeniania inwazyjnych gatunków obcych.

Przesyłam również pismo Kierownika Placówki Terenowej Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego w Płocku, informujące o IV Ogólnopolskim Konkursie dla Młodzieży pn.: „Moja Wizja Zero – Bezpieczeństwo, Zdrowie i Dobrostan Rodziny w Gospodarstwie Rolnym”.

Więcej informacji znajdziecie Państwo na stronach internetowych: [www.krus.gov.pl](http://www.krus.gov.pl) oraz [www.bulkowo.pl](http://www.bulkowo.pl).

Bardzo proszę o rozpowszechnienie informacji.

**WÓJT GMINY**  
  
**mgr inż. Gabriel Graczyk**



Warszawa, dnia 07 czerwca 2022 r.

WPN-I.600.41.2022.MD

Panie / Panowie /  
Prezydenci / Burmistrzowie / Wójtowie  
Gmin Województwa Mazowieckiego  
(poprzez ePUAP)

*Szanowni Państwo,*

w związku z wejściem w życie ustawy z dnia 11 sierpnia 2021 r. o gatunkach obcych (Dz. U. poz. 1718) - dalej „ustawa o IGO”, która wdraża unijne rozporządzenie nr 1143/2014 z dnia 22 października 2014 r. w sprawie działań zapobiegawczych i zaradczych w odniesieniu do wprowadzania i rozprzestrzeniania inwazyjnych gatunków obcych (Dz.U.U.E.L.2014.317.35, z późn. zm.) - dalej „rozporządzenie UE”, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie przekazuje informacje o nowych zadaniach, które znajdują się w Państwa kompetencjach. Ustawa w tym zakresie weszła w życie 18 grudnia 2021 r.

Zadania własne gminy wynikające z ustawy o IGO:

- 1) przyjmowanie zgłoszeń o stwierdzeniu obecności w środowisku inwazyjnego gatunku obcego - dalej „IGO” stwarzającego zagrożenie dla Unii/Polski (art. 15 ustawy o IGO);
- 2) przekazanie zgłoszeń o stwierdzeniu obecności w środowisku IGO stwarzającego zagrożenie dla Unii/Polski (art. 16 ust. 1) oraz informacji o nieobecności IGO w środowisku (art. 17 ust. 2 ustawy o IGO), wzór formularza zgłoszeń stwierdzeń IGO znajduje się w załączniku 1;
- 3) przeprowadzenie działań zaradczych w stosunku do IGO stwarzającego zagrożenie dla Unii/Polski rozprzestrzenionego na szeroką skalę (art. 21 ust. 1 pkt 4, art. 24 ust. 1 ustawy o IGO) i monitorowanie skuteczności działań zaradczych i ich oddziaływania na gatunki niedocelowe;
- 4) przekazanie raportu o przeprowadzonych działaniach zaradczych (art. 21 ust. 14 ustawy o IGO), wzór raportu z działań zaradczych znajduje się w załączniku 2.

Jednocześnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie, informuje że obecnie procedowany jest projekt rozporządzenia w sprawie listy IGO stwarzających zagrożenie dla Unii i listy IGO stwarzających zagrożenie dla Polski, działań zaradczych oraz środków mających na celu przywrócenie naturalnego stanu ekosystemów na podstawie art. 23 ustawy. W związku z brakiem rozporządzenia określającego podział IGO stwarzających zagrożenie dla Unii/Polski na podlegające szybkiej eliminacji oraz rozprzestrzenione na szeroką skalę, przepisów art. 21 ustawy o IGO jeszcze nie można zastosować. Natomiast w odniesieniu do listy IGO stwarzających zagrożenie dla Unii i listy IGO stwarzających zagrożenie dla Polski, do czasu wejścia w życie stosownego rozporządzenia, za IGO stwarzające zagrożenie dla Unii uznaje się gatunki, które wskazuje Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/1141 z dnia 13 lipca 2016 r. przyjmujące wykaz inwazyjnych gatunków obcych uznanych za stwarzające zagrożenie dla Unii zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1143/2014 (Dz. U. UE. L z 2016, Nr 189 poz. 4, z późn. zm.). Zgodnie z art. 59 ustawy o IGO, za gatunki stwarzające zagrożenie dla Polski uznaje się gatunki wymienione w załączniku do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 września 2011 r. w sprawie listy roślin i zwierząt gatunków obcych, które w przypadku uwolnienia do środowiska przyrodniczego mogą zagrozić gatunkom rodzimym lub



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Henryka Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa, tel.: 22 556-56-00, fax: 22 556-56-02, rdos.warszawa@rdos.gov.pl, warszawa.rdos.gov.pl

siedliskom przyrodniczym (Dz. U. Nr 210 poz. 1260). Na dzień oznaczony w dacie pisma lista inwazyjnych gatunków obcych stwarzających zagrożenie dla Unii oraz dla Polski przedstawia się jak w załączniku 3.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie informuje, że dotychczasowe zezwolenia na przetrzymywanie IGO stwarzających zagrożenie dla Unii wydane przed wejściem w życie ustawy o IGO wygasną **19 grudnia 2022 r.** W związku powyższym, do tego dnia należy:

- uzyskać zezwolenie na przetrzymywanie IGO i ewentualne inne czynności zakazane albo
- przekazać IGO podmiotowi, który posiada stosowne zezwolenie lub do azylu dla zwierząt albo
- unieszkodliwić roślinę lub oddać zwierzę do uśmiercenia przez lekarza weterynarii.

Unieszkodliwienie rośliny lub uśmiercenie zwierzęcia powinno się odbyć w taki sposób, aby nie doszło do rozprzestrzenienia się IGO w środowisku (np. poprzez transport nasion roślin z wiatrem). W przypadku IGO stwarzających zagrożenie dla Polski dotychczasowe zezwolenia na ich przetrzymywanie zachowują ważność.

W przypadku przetrzymywania zwierząt domowych (IGO), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska informuje, że jeśli zwierzę domowe było przetrzymywane w celach niekomercyjnych jeszcze przed umieszczeniem tego gatunku na liście IGO stwarzających zagrożenie dla Unii/Polski, możliwe jest uzyskanie zezwolenia na jego dalsze przetrzymywanie. Data, którą uznaje się za wpisanie danego gatunku na listę IGO, podana jest w liście inwazyjnych gatunków obcych stwarzających zagrożenie dla Unii oraz dla Polski (załącznik 3). Możliwość uzyskania zezwolenia istnieje do 18 czerwca 2022 r. Z tego względu, do tego dnia należy:

- złożyć wniosek o wydanie zezwolenia na przetrzymywanie i przemieszczanie/transport zwierzęcia albo
- przekazać zwierzę podmiotowi posiadającemu stosowne zezwolenie lub do azylu dla zwierząt albo
- oddać zwierzę do uśmiercenia przez lekarza weterynarii oraz poinformować o tym w terminie 7 dni regionalnego dyrektora ochrony środowiska.

Należy pamiętać o zalegalizowaniu przetrzymywania IGO w przewidzianych prawem terminach.

W przypadku sprzedaży IGO przetrzymywanych w celach komercyjnych (tzw. zapasów IGO), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska informuje, że przepisy przejściowe dotyczące zapasu IGO nie mają obecnie zastosowania do IGO stwarzających zagrożenie dla Unii, ponieważ minęły terminy określone w rozporządzeniu UE. Posiadacz zapasu IGO stwarzającego zagrożenie dla Polski nabytego przed 18 grudnia 2021 r. ma prawo bez zezwolenia:

- **do 18 grudnia 2023 r.** przetrzymywać lub przemieszczać te rośliny i zwierzęta IGO w celu:
  - sprzedaży lub przekazania podmiotom prowadzącym badania naukowe, prowadzącym ochronę ex situ, wykorzystującym IGO do celów medycznych, posiadającym stosowne zezwolenia;
  - uśmiercenia zwierzęcia lub unieszkodliwienia rośliny;
- **do 18 grudnia 2022 r.** przetrzymywać lub przemieszczać te rośliny i zwierzęta IGO w celu sprzedaży lub przekazania podmiotom do celów niekomercyjnych, posiadającym stosowne zezwolenia na ich przetrzymywanie i przemieszczanie.

Posiadacz zapasu IGO powinien zapewnić przetrzymywanie i przemieszczanie zapasu IGO w obiekcie izolowanym oraz podejmować niezbędne środki w celu uniemożliwienia rozmnażania, rozprzestrzeniania się lub ucieczki IGO. Jeśli posiadacz zapasu IGO przez 2 lata nie sprzedał lub nie przekazał IGO, to jest zobowiązany poddać zwierzę uśmierceniu zgodnie z zasadami określonymi w ustawie lub roślinę unieszkodliwieniu, w warunkach uniemożliwiających rozprzestrzenienie się tego zwierzęcia lub tej rośliny. Informację o uśmierceniu zwierzęcia lub unieszkodliwieniu rośliny należy przekazać do regionalnego dyrektora ochrony środowiska w terminie 7 dni.

Naruszenie przepisów dotyczących IGO stwarzających zagrożenie dla Unii/Polski skutkuje popełnieniem przestępstwa lub wykroczenia i wiąże się z obciążaniem administracyjną karą pieniężną do 1 000 000 zł. Posiadacze zapasu IGO, którzy nie zastosują się do ww. schematu postępowania podlegać będą także

karze pozbawienia wolności od 3 miesięcy do lat 5, a gdy sprawca działa nieumyślnie, podlegać będzie grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat 2. Z kolei właściciele zwierząt domowych, którzy nie zastosują się do ww. sposobu postępowania, podlegać także będą karze aresztu albo grzywny.

Ponadto, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie zwraca uwagę na informacje umieszczone na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie i Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska dotyczące inwazyjnych gatunków obcych:

- <https://www.gov.pl/web/rdos-warszawa/informacje-ogolne>
- <https://www.gov.pl/web/rdos-warszawa/zgloszenie-i-dzialania-zaradcze-w-przypadku-stwierdzenia-igo-w-srodowisku>
- <https://www.gov.pl/web/gdos/inwazyjne-gatunki-obce3>
- <https://www.gov.pl/web/gdos/przepisy-prawne-dotyczace-gatunkow-obcych>

Jednocześnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie zwraca się z uprzejmą prośbą o upowszechnienie w sposób zwyczajowo przyjęty informacji dotyczących konieczności zgłaszania do gminy stwierdzonej obecności w środowisku IGO stwarzającego zagrożenie dla Unii/Polski oraz informacji na temat możliwości przetrzymywania IGO stwarzających zagrożenie dla Unii lub Polski oraz wykonania innych czynności podlegających zakazom w stosunku do IGO w zgodzie z obowiązującymi przepisami prawa.

**Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Warszawie**

*Aneta Adamska*  
**p.o. Z-cy Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Warszawie -  
Regionalnego Konserwatora Przyrody**  
/podpisano elektronicznie/

Podpisany certyfikatem wystawionym dla Aneta  
Adamska (Certyfikat kwalifikowany).  
Utworzony w dniu: 2022-06-07 09:53:29 +0200

**Załączniki:**

1. Wzór przekazania zgłoszenia stwierdzenia obecności w środowisku IGO stwarzającego zagrożenie dla Unii/Polski
2. Wzór raportu o przeprowadzonych działaniach zaradczych na terenie gminy - w stosunku do IGO stwarzającego zagrożenie dla Unii/Polski rozprzestrzenionego na szeroką skalę
3. Lista inwazyjnych gatunków obcych stwarzających zagrożenie dla Unii oraz dla Polski

## Lista inwazyjnych gatunków obcych stwarzających zagrożenie dla Unii

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Data umieszczenia na liście UE		
			3.08.2016	2.08.2017	15.08.2019
1.	-	<i>Acacia saligna</i> ( <i>Acacia cyanophylla</i> )			X
2.	-	<i>Andropogon virginicus</i>			X
3.	-	<i>Arthurdendyus triangulatus</i>			X
4.	-	<i>Cardiospermum grandiflorum</i>			X
5.	-	<i>Cortaderia jubata</i>			X
6.	-	<i>Ehrharta calycina</i>			X
7.	-	<i>Lespedeza cuneate</i> ( <i>Lespedeza juncea</i> var. <i>sericea</i> )			X
8.	bass słoneczny	<i>Lepomis gibbosus</i>			X
9.	bożdrzew gruczołowaty	<i>Ailanthus altissima</i>			X
10.	chmiel japoński	<i>Humulus scandens</i>			X
11.	gymnokoronis debolistny	<i>Gymnocoronis spilanthoides</i>			X
12.	jadłoszyn baziowaty	<i>Prosopis juliflora</i>			X
13.	majna brunatna	<i>Acridotheres tristis</i>			X
14.	salwinia uciążliwa	<i>Salvinia molesta</i> ( <i>Salvinia adnata</i> )			X
15.	smokrzyn łojodajny	<i>Triadica sebifera</i> ( <i>Sapium sebiferum</i> )			X
16.	sumik koralowy (sumik węgorzowaty)	<i>Plotosus lineatus</i>			X
17.	wężówka japońska	<i>Lygodium japonicum</i>			X
18.	-	<i>Alternanthera philoxeroides</i>		X	
19.	-	<i>Microstegium vimineum</i>		X	
20.	barszcz Mantegazziego	<i>Heracleum mantegazzianum</i>		X	
21.	gęsiówka egipska	<i>Alopochen aegyptiacus</i>		X	
22.	gunera brazylijska	<i>Gunnera tinctoria</i>		X	
23.	jenot	<i>Nyctereutes procyonoides</i>		2.02.2019	
24.	moczarka delikatna	<i>Elodea nuttallii</i>		X	
25.	niecierpek gruczołowaty	<i>Impatiens glandulifera</i>		X	
26.	piżmak	<i>Ondatra zibethicus</i>		X	
27.	rozplenica szczecinkowata	<i>Pennisetum setaceum</i>		X	
28.	trojeść amerykańska	<i>Asclepias syriaca</i>		X	
29.	wywłócznik różnolistny	<i>Myriophyllum heterophyllum</i>		X	
30.	-	<i>Baccharis halimifolia</i>	X		
31.	-	<i>Ludwigia grandiflora</i>	X		
32.	-	<i>Ludwigia peploides</i>	X		
33.	-	<i>Orconectes virilis</i>	X		
34.	-	<i>Persicaria perfoliata</i>	X		
35.	-	<i>Vespa velutina nigrithorax</i>	X		
36.	barszcz perski	<i>Heracleum persicum</i>	X		
37.	barszcz Sosnowskiego	<i>Heracleum sosnowskyi</i>	X		
38.	burunduk	<i>Tamias sibiricus</i>	X		
39.	czebaczek amurski	<i>Pseudorasbora parva</i>	X		
40.	eichornia gruboogonkowa	<i>Eichhornia crassipes</i>	X		
41.	ibis czczony	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	X		
42.	kabomba karolińska	<i>Cabomba caroliniana</i>	X		
43.	koati	<i>Nasua nasua</i>	X		
44.	krab wełnistoreki	<i>Eriocheir sinensis</i>	X		
45.	lagarosyfon wielki	<i>Laqarosiphon major</i>	X		
46.	mangusta złocista	<i>Herpestes javanicus</i>	X		
47.	mundżak	<i>Muntiacus reevesii</i>	X		
48.	nutria	<i>Myocastor coypus</i>	X		
49.	opornik łatkowaty	<i>Pueraria montana</i>	X		
50.	partenium ambrozjowate	<i>Parthenium hysterophorus</i>	X		
51.	rak Luizjański	<i>Procambarus clarkii</i>	X		

52.	rak marmurkowy	<i>Procambarus fallax f. virginalis</i>	X		
53.	rak pręgowany (amerykański)	<i>Orconectes limosus</i>	X		
54.	rak sygnałowy (kalifornijski)	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	X		
55.	sterniczka jamajska	<i>Oxyura jamaicensis</i>	X		
56.	szop prac	<i>Procyon lotor</i>	X		
57.	trawianka	<i>Percottus glenii</i>	X		
58.	tulejnik amerykański	<i>Lysichiton americanus</i>	X		
59.	wąkrotka jaskrowata	<i>Hydrocotyle ranunculoides</i>	X		
60.	wiewiórczak rdzawobrzuchy	<i>Callosciurus erythraeus</i>	X		
61.	wiewiórka czarna	<i>Sciurus niger</i>	X		
62.	wiewiórka szara	<i>Sciurus carolinensis</i>	X		
63.	wrona orientalna	<i>Corvus splendens</i>	X		
64.	wywłócznik brazylijski	<i>Myriophyllum aquaticum</i>	X		
65.	żaba rycząca (żaba byk, żaba wół)	<i>Lithobates (Rana) catesbeianus</i>	X		
66.	żółw ozdobny	<i>Trachemys scripta</i>	X		

### Lista inwazyjnych gatunków obcych stwarzających zagrożenie dla Polski

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa
<b>Data obowiązywania: od 18.12.2021</b>		
1.	-	<i>Spartina anglica</i>
2.	-	<i>Mnemiopsis leidyi</i>
3.	-	<i>Corbicula fluminalis</i>
4.	-	<i>Corbicula fluminea</i>
5.	azolla drobna (karolińska)	<i>Azolla filiculoides</i>
6.	babka bycza	<i>Neogobius melanostomus</i>
7.	babka tysa (gołogłowa)	<i>Neogobius gymnotrachelus</i>
8.	babka marmurkowata (marmurkowa)	<i>Proterorhinus marmoratus</i>
9.	babka szczupła (rzeczna)	<i>Neogobius fluviatilis</i>
10.	bernikla kanadyjska	<i>Branta canadensis</i>
11.	biedronka azjatycka	<i>Harmonia axyridis</i>
12.	bizon	<i>Bison bison</i>
13.	bóbr kanadyjski	<i>Castor canadensis</i>
14.	grubosz Helmsa	<i>Crassula helmsi</i>
15.	jeleń aksis (czytal)	<i>Axis axis</i>
16.	jeleń sika (wschodni)	<i>Cervus nippon</i>
17.	jeleń wirginijski	<i>Odocoileus virginianus</i>
18.	kolcolist zachodni	<i>Ulex europaeus</i>
19.	kolczurka klapowana	<i>Echinocystis lobata</i>
20.	maral (jeleń mandżurski)	<i>Cervus elaphus sibiricus</i>
21.	niecierpek pomarańczowy	<i>Impatiens capensis</i>
22.	ostryga pacyficzna	<i>Crassostrea gigas</i>
23.	pirapitinga (pirania paku)	<i>Piaractus brachypomus</i>
24.	rdestowiec czeski (pośredni)	<i>Reynoutria x bohémica</i>
25.	rdestowiec japoński (ostrokończysty)	<i>Reynoutria japonica</i>
26.	rdestowiec sachaliński	<i>Reynoutria sachalinensis</i>
27.	sumik karłowaty	<i>Ameiurus nebulosus</i>
28.	szczężuja chińska	<i>Sinanodonta woodiana</i>
29.	wapiti	<i>Cervus canadensis</i>
30.	żółw jaszczurowaty	<i>Chelydra serpentina</i>
31.	żółw malowany	<i>Chrysemys picta</i>
32.	żółw ostrogrzbiety	<i>Graphemys pseudogographica</i>



KASA ROLNICZEGO UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO  
PLACÓWKA TERENOWA W PŁOCKU

ul. Otolińska 25  
09-402 Płock

T: +48 24 267 44 10  
+48 24 264 37 27 (-28)  
F: +48 24 267 44 26

plock@krus.gov.pl  
www.krus.gov.pl

Płock, dnia 20.06.2022 r.

1418.DPO.812.52.2022

**Szanowny Pan**  
**Gabriel Graczyk**  
**Wójt Gminy Bulkowo**

Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego Placówka Terenowa w Płocku zaprasza młodzież w wieku od 13-21 lat do udziału w IV Ogólnopolskim Konkursie dla Młodzieży „Moja Wizja Zero – Bezpieczeństwo, Zdrowie i Dobrostan Rodziny w Gospodarstwie Rolnym”.

Głównym celem Konkursu jest wyeliminowanie wypadków i chorób zawodowych rolników, stworzenia lepszych warunków pracy i życia w gospodarstwach rolnych.

W tym roku Kasa zwraca szczególną uwagę na funkcjonowanie rodziny w gospodarstwie rolnym, w odniesieniu do 7 Złotych Zasad Strategii Wizja Zero. Zadaniem konkursowym jest przygotowanie przez młodzież krótkiego filmu na temat kampanii Wizji Zero ze szczególnym podkreśleniem roli rolniczej rodziny w kształtowaniu zasad ochrony życia i zdrowia na wsi. Termin przesyłania prac konkursowych upływa 31 października 2022r.

Zwracamy się z prośbą o rozpropagowanie Konkursu na stronie internetowej i portalach społecznościowych Urzędu. Do zdobycia są cenne nagrody.

Więcej informacji na stronie [www.krus.gov.pl](http://www.krus.gov.pl)

Załączniki

1. Plakat
2. Regulamin
3. Formularz zgłoszeniowy Uczestnika Konkursu.
4. Oświadczenie Uczestnika Konkursu

KIEROWNIK  
Placówki Terenowej KRUS w Płocku

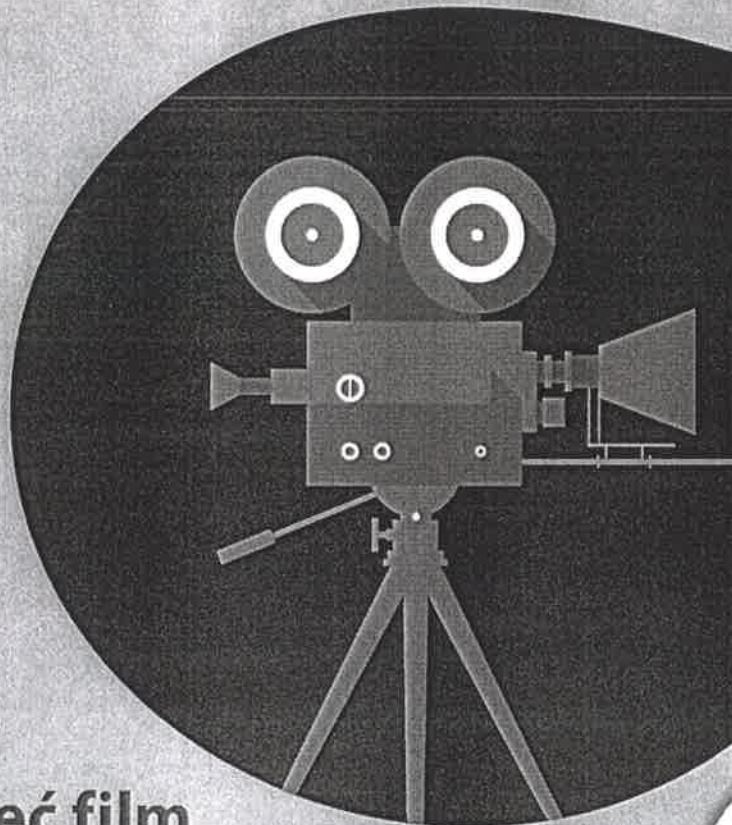
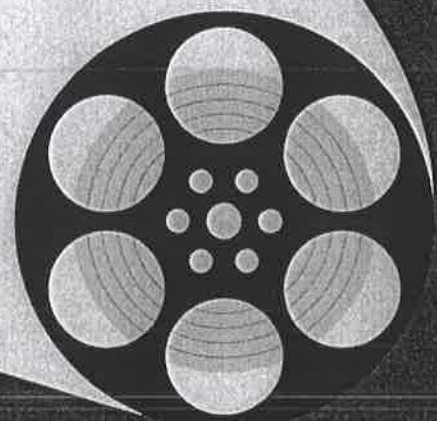
*mgr Justyna Porębska*



# ZEROOO

Ogólnopolski Konkurs dla Młodzieży  
Bezpieczeństwo, Zdrowie i Dobrostan  
Rodziny w Gospodarstwie Rolnym

## 2022



**Nakręć film**  
i wyślij zgłoszenie na adres:  
[wizjazero@krus.gov.pl](mailto:wizjazero@krus.gov.pl)

Termin przesyłania prac konkursowych upływa 31 października 2022 r.  
Szczegóły na [www.krus.gov.pl](http://www.krus.gov.pl)

Patronat Honorowy



MINISTERSTWO  
ROLNICTWA  
I ROZWOJU WSI

Wiceprezes Rady Ministrów Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi Henryk Kowalczyk



A Partner of

**VISION ZEROOO**

Safety. Health. Wellbeing.

Organizatorzy:



MINISTERSTWO  
ROLNICTWA  
I ROZWOJU WSI



Patronat medialny:

