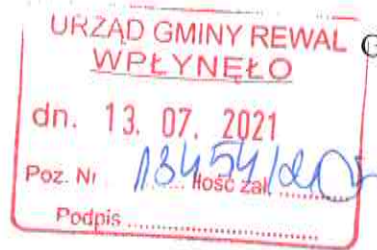


STAROSTWO POWIATOWE
w Gryficach
Plac Zwycięstwa 37
72-300 Gryfice

fan'itsh' 1407
p. Adamowicz 1407



Gryfice, dnia 09 lipca 2021 r.

RLiOŚ.6164.240.2021.DA

Według rozdzielnika

W załączeniu przekazuję kopię pisma Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 24 maja 2021 r. znak: DLL-WGL.8102.14.2021.LP w sprawie opracowania pod nazwą *Wykonanie Wieloobszarowej Inwentaryzacji Stanu Lasu* w kraju w latach 2020-2024 oraz **zwracam się z prośbą o poinformowanie w sposób zwyczajowo przyjęty właścicieli lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa o pracach związanych z wielkoobszarową inwentaryzacją stanu lasu**, w celu umożliwienia pracownikom przedsiębiorstwa Biuro Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej wstępu na teren lasów.

Celem opracowania jest określenie, a następnie monitorowanie stanu lasu oraz tempa i trendu zachodzących w nim zmian. Wyniki inwentaryzacji będą wykorzystywane wyłącznie do celów statystycznych.

~~STAROSTA~~
Ryszard Chmielewicz

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Brojce
ul. Długa 48, 72-304 Brojce,
2. Urząd Gminy Karnice
ul. Nadmorska 7, 72-343 Karnice,
- ③ 3. Urząd Gminy Rewal
ul. Mickiewicza 19, 72-344 Rewal,
4. Urząd Miejski w Gryficach
Pl. Zwycięstwa 37, 72-300 Gryfice,
5. Urząd Miejski w Płotach
ul. Plac Konstytucji 3 Maja 1, 72-310 Ploty,
6. Urząd Miejski w Trzebiatowie
ul. Rynek 1, 72-320 Trzebiatów.

Do wiadomości:

1. Zachodniopomorski Urząd Wojewódzki w Szczecinie
ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin,
2. Nadleśnictwo Gryfice
Osada Zdrój 1, 72-300 Gryfice,
3. Nadleśnictwa Resko
ul. Chopina 12, 72-315 Resko,
4. Nadleśnictwa Rokita
Rokita 2, 72-110 Przybiernów.

Przygotowała: Dorota Adamowicz, tel. 91 38 46 450 wew. 428



Warszawa, dnia 24-05-2021 r.

Minister Klimatu i Środowiska

DLL-WGL.8102.14.2021.LP
1607082.5310480.4263415

Państwo
Wojewodowie
wszyscy

Szanowni Państwo,

uprzejmie informuję, że zgodnie z art. 13a ust. 1 pkt 2 ustawy o lasach (Dz. U. z 2020 r. poz. 1463, z późn. zm.) w lasach wszystkich form własności, w tym także w lasach niestanowiących własności Skarbu Państwa, na terenie całego kraju, rozpoczęło się w 2020 roku wykonanie – w cyklu 5-letnim (lata 2020–2024) – opracowania pod nazwą *Wykonanie Wielkoobszarowej Inwentaryzacji Stanu Lasu w kraju w latach 2020–2024*.

Celem tego opracowania jest określenie, a następnie monitorowanie stanu lasu oraz tempa i trendu zachodzących w nim zmian. Wyniki inwentaryzacji będą wykorzystywane wyłącznie dla celów statystycznych, które poza dostarczaniem danych o lasach polskich dla sprawozdawczości krajowej i międzynarodowej, banku danych o lasach, będą również służyły formułowaniu, realizacji i oceny polityki leśnej Państwa.

Prace w poszczególnych latach 5-letniego cyklu obejmą 20% powierzchni lasów i polegają na pomiarach i obserwacjach na stałych powierzchniach próbnych zakładanych w tzw. traktach rozmieszczonych w sieci 4x4 km.

Prace związane z realizacją tego przedsięwzięcia są wykonywane przez przedsiębiorstwo państwowe Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej (oddziały w: Białymstoku, Brzegu, Gdyni, Gorzowie Wielkopolskim, Krakowie, Lublinie, Olsztynie, Poznaniu, Przemyślu, Radomiu, Szczecinku i Warszawie).

W związku z powyższym uprzejmie proszę o poinformowanie właściwych służb oraz właścicieli lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa o pracach związanych z wielkoobszarową inwentaryzacją stanu lasu w celu umożliwienia pracownikom wyżej wymienionego przedsiębiorstwa

państwowego wstępu na teren lasów oraz założenia w nich powierzchni próbnych według zasad określonych w *Instrukcji wykonywania wielkoobszarowej inwentaryzacji stanu lasu* zatwierdzonej przez Ministra Środowiska w kwietniu 2020 roku, a następnie dokonywania cyklicznych pomiarów na tych powierzchniach.

Będę zobowiązany za poinformowanie Departamentu Leśnictwa i Łowiectwa w Ministerstwie Klimatu i Środowiska o podjętych działaniach.

Z wyrazami szacunku

Z up. Ministra

Edward Siarka
Sekretarz Stanu
Ministerstwo Klimatu i Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/

Do wiadomości:

Pan Janusz Dawidziuk
Dyrektor
Biura Urządzania Lasu
i Geodezji Leśnej w Warszawie