

Co patří do pražských BIOpopelnic

ANO

- rostlinná složka bioodpadu

- tráva, listí, plevel, košťály
- zbytky rostlin, ovoce, zeleniny

Do biopopelnice patří i slupky citrusového ovoce, banánů i celé plody. Jedná se o rostlinný rozložitelný bioodpad, ale není vhodné je odkládat ve velkém množství, protože jsou náchylné k plesnivění. Fungicidy, kterými se ošetřují, se při kompostování zpravidla rozkládají během několika týdnů.

- čajový odpad, čajové sáčky papírové

Čajový odpad ve formě vyluhovaných bylinek a ovoce patří jednoznačně do biopopelnice. Čaj v mikro tenkých papírových sáčcích patří také do biopopelnice. Jedná se o organický rozložitelný materiál a i papírová cedulka se dobře rozkládá při kompostování. Navíc objemově i hmotnostně je čajových sáčků v biopopelnicích zanedbatelné množství. Pozor na čaje v umělohmotných sáčcích! Zpravidla jsou poznat na první pohled (bělené, tužší) či pohmat (umělé). Takový čajový sáček do biopopelnice rozhodně nepatří. Nerozložil by se a drcením bioodpadu by kontaminoval kompost nežádoucím mikroplastem.

- kávová sedlina (bez filtru)
- substrát z květináčů, drny se zeminou

Do biopopelnice patří substráty. Zemina pouze čistá. Zemina ze zahrady zpravidla obsahuje kameny. Taková zemina do biopopelnice nepatří.

- větvičky, dřevní štěpka

Delší nebo objemnější větve, větvičky je potřeba rozlámat, rozstříhat nebo dávat už jejich drť či štěpku. Je to z důvodu, aby se dřevina nevzpříčila v biopopelnici. Zpříčený materiál brání výsypu obsahu nádoby. Popelář do nádoby nesmí z bezpečnostních důvodů sahat a ani nic uvolňovat.

- čisté piliny a hobliny

Neznečištěné piliny a hobliny lze odkládat do biopopelnice. Jsou i vhodné, protože dokážou absorbovat vlhkost jiných bioodpadů a tím eliminují vznik výluhu v popelnici. Naopak do biopopelnice nepatří znečištěné nebo kontaminované piliny a hobliny. Mezi ně patří hobliny z podestýlky zvířat nebo piny a hobliny lakovaných nebo jinak chemicky ošetřovaných materiálů. Často i na první pohled čisté dřevo jako jsou různé trámky, poličky apod. je už impregnováno. Piliny a hobliny z takového dřeva do biopopelnice rozhodně nepatří.

- kůra, jehličí, šišky

Do biopopelnice se mohou dávat i šišky v přiměřeném množství. Pokud máte možnost je použít suché jako palivo, jedná se o vhodnější využití.

- čisté seno a sláma
- skořápky od ořechů, pecky

Přestože skořápky od ořechů a pecky jsou velmi tvrdé a většinou se nerozloží během prvního kompostování, tak se v mohou do biopopelnice v přiměřeném množství dávat. Během procesu kompostování se mohou vrátit i vícekrát do procesu kompostování.

- houby, mech

- plesnivý bioodpad výše uvedený Při dodržení technologie kompostování (vzduch, teplota, vlhkost) si kompostárna poradí s plesnivým bioodpadem. Tip: Drť z větví a štěpku můžete použít i přímo při zahradničení (kolem keřů, stromů, do cestiček apod.). Pokud je materiál dostatečně suchý, tak jak drť, štěpku, tak i šišky a skořápky od ořechů můžete využít jako palivo.

NE

- všechny typy sáčků: papírové, plastové, biologicky rozložitelné, kompostovatelné
- biologicky rozložitelné plasty
- biologicky rozložitelné nádoby
- pečivo, vejce, skořápky od vajec
- papírové kapesníky čisté i znečištěné, papírové utěrky, ruličky od toaletního papíru, proložky na vejce
- kompostovatelné pleny
- obalové materiály, sklo
- papír, noviny
- živočišné zbytky z kuchyní, kosti
- mléčné výrobky, tuky, oleje (i rostlinný)
- pivo, sladové mláto, lihoviny, zbytky z výroby lihovin
- zvířecí exkrementy, uhynulá zvířata
- peří, chlupy, vlasy
- znečištěné piliny, hobliny, podestýlky
- kamení, prach
- dřevěný popel
- žvýkačky
- jiné, zde neuvedené, kompostovatelné obaly a materiály

V případě vhození nevhodného odpadu je obsah nádoby znehodnocen a likvidaci si provádí dům na své náklady. Pokud bude v nádobě 3x za sebou nebo 5x za rok nevhodný odpad, bude nádoba odebrána a smlouva minimálně na rok ukončena.