Seznam produktových certifikačních schémat

**Seznam přezkoumaných certifikačních schémat\***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Název  | Certifikační schéma, popis schématu v dokumentech | Vlastník schématu | Odkaz | Platnostod - do |
| Certifikace procesu zpracování odpadních elektrických a elektronických zařízení (WEEE) | EURo B1601(B 02 Eligibility of Treatment Operators, rev.08; B 03 Agreement for Treatment Operators, rev.04; B 04 WEEELABEX Guidance Document, rev.10) | WEEELABEX Organisation | <http://www.weeelabex.org/accreditation/> | 12.8.2016 – 14.5.2018 |
| Certifikace procesu zpracování odpadních elektrických a elektronických zařízení (WEEE) | EURo B1801(B 02 Eligibility of Treatment Operators rev.09; B 03 Agreement for Treatment Operators rev.04; B 04 WEEELABEX Guidance Document rev.11) | WEEELABEX Organisation | <http://www.weeelabex.org/accreditation/> | 14.5.2018-1.7.2021 |
| Certifikace procesu zpracování odpadních elektrických a elektronických zařízení (WEEE) | EURo B2101(B 02 TR Eligibility of Treatment and Preparation for Re-use Operators rev.11; B 02 CL Eligibility of Collection and Logistic Operators rev. 02; B 03 TR Agreement for Treatment and Preparation for Re-use Operators rev.05; B 03 CL Agreement for Collection and Logistics Operators rev.02); B 04 WEEELABEX Guidance Document rev.12) | WEEELABEX Organisation | <https://www.weeelabex.org/documents/treatment-operator/><https://www.weeelabex.org/documents/collection-logistics-operator/> | 7.9.2020- |
| Certifikace jakosti Q CZ pro produkty B1, B2 a B3 | Certifikační schéma pro certifikaci produktů B1-B3 v režimu jakosti Q CZ – revize 1Pravidla certifikace produktů B1, B2 a B3 v režimu jakosti Q CZ – revize 1 | Český bramborářský svaz, z.s. | <http://www.cbshb.cz/index.php?option=com_content&view=article&id=102&Itemid=237> | 10.8.2020 – 30.4.2023 |
| Certifikace jakosti Q CZ pro produkty B1, B2 a B3 | Certifikační schéma pro certifikaci produktů B1-B3 v režimu jakosti Q CZ – revize 2Pravidla certifikace produktů B1, B2 a B3 v režimu jakosti Q CZ – revize 2 | Český bramborářský svaz, z.s. | <http://www.cbshb.cz/index.php?option=com_content&view=article&id=102&Itemid=237> | 1.5.2023 -  |
| Certifikace produktů v režimu jakosti Q CZ u producentů drůbeže a zpracovatelů drůbežích produktů | Pravidla certifikace produktů v režimu jakosti Q CZ u producentů drůbeže a zpracovatelů drůbežích produktů, Věstník Mze ČR č. 3/2018 | Mze ČR | <http://eagri.cz/public/web/mze/legislativa/pravni-predpisy-mze/vestniky-mze/vestniky-mze_vestnik-mze-2018-3.html> | 10/2020 -  |
| ADVIGREEN | Normativní interní akt ÚZEI č. 20/2020 – Certifikační schéma ADVIGREEN (v 1.0)Požadavky na systém řízení poradenských subjektů poskytujících poradenské služby v oblasti zemědělství (porada vedení Mze č. 15/2020 ze dne 21.4.2020) | Ústav zemědělské ekonomiky a informací | <https://www.uzei.cz/certifikacni-schema/> | 11/2020 – 7/2022 |
| ADVIGREEN | Normativní interní akt ÚZEI č. 8/2022 – Certifikační schéma ADVIGREEN (v 1.1)Požadavky na systém řízení poradenských subjektů poskytujících poradenské služby v oblasti zemědělství (porada vedení Mze č. 20/2022 ze dne 26.5.2022 | Ústav zemědělské ekonomiky a informací | <https://www.uzei.cz/certifikacni-schema/> | 7/2022 -  |
| Certifikacekompostu | Schéma certifikacekompostu verze 01/2020 | ZERA | <http://www.zeraagency.eu/certifikace-kompostaren-v-cr> | 11/2020–25.9.2021 |
| Certifikacekompostu | Schéma certifikacekompostu verze 02/2021 | ZERA | <http://www.zeraagency.eu/certifikace-kompostaren-v-cr> | 8.10.2021-30.11.2022 |
| Certifikacekompostu | Schéma certifikacekompostu verze 03/2022 | ZERA | <http://www.zeraagency.eu/certifikace-kompostaren-v-cr> | 1.12.2022  |
| Certifikace překladatelských služeb | Certifikační schéma pro certifikaci překladatelských služeb, vydání 4 | Česká společnost pro jakost, z.s.TüV NORD Czech, s.r.o. | <https://www.csq.cz/infocentrum/ke-stazeni> | 5/2021 -  |
| Certifikace svařování kolejových vozidel | NKV-CS-001 Postup certifikace EN 15085-2 | DOM-ZO 13, s.r.o. | <https://www.domzo13.cz/cert-schema-en-15085> | 9/2021 -  |

 \* přezkoumání provedeno podle MPA 70-01-.. s využitím principů uvedených v dokumentu EA-1/22