

23. Pokročilé technologie v zemědělství
Smart technologies in agriculture

Subjekty fyzických osob

Holdings of natural persons

| | Subjekty využívající pokročilé technologie <i>Holdings using smart technologies</i> | |
|-------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Stroje a zařízení precizního zemědělství | | <i>Machinery and equipment for precise farming</i> |
| robotika | 573 | <i>Robotics</i> |
| z toho robotika pro přípravky na ochranu rostlin | 141 | <i>Robotics for plant protection products</i> |
| zařízení pro pásovou aplikaci přípravků na ochranu rostlin | 102 | <i>Band spraying of plant protection products</i> |
| zařízení umožňující variabilní změnu během prováděné pracovní činnosti | 446 | <i>Variable rate techniques</i> |
| zařízení pro přesný monitoring plodin | 186 | <i>Equipment for precision monitoring of crops</i> |
| zařízení na odběr vzorků půdy | 184 | <i>Equipment for soil analysis</i> |
| Pokročilé technologie v chovu hospodářských zvířat | | <i>Smart technologies in livestock farming</i> |
| zařízení pro monitoring zdravotního stavu a dobrých životních podmínek zvířat | 226 | <i>Equipment for welfare and health monitoring of animals</i> |
| zařízení na drcení a míchání krmiv | 1 325 | <i>Grinder mixer for animal feeding</i> |
| automatické krmné systémy | 220 | <i>Automatic feeding systems</i> |
| zařízení pro automatickou regulaci klimatu ve stájích | 178 | <i>Equipment for automatic regulation of barn climate</i> |
| dojící roboty | 155 | <i>Milking robots</i> |
| Přístup k internetu | 26 029 | <i>Access to the internet</i> |
| Použití manažerských informačních systémů | 2 399 | <i>Use of management information systems</i> |